प्रकाशक— पंजाब आयुर्वेदिक फार्मेसी, ग्राकाली मार्किट, ग्रामृतसर



सुद्रक— ना० रा० सोमग् श्रीलक्मीनारायण प्रे

# विषय-सूची पूर्वाई

विषय	पृ॰ सं॰	विषय	पृ॰ सं॰
शरीर के उताप का ज्ञान	9	ज्वर श्रौर सन्निपात ज्वर	३ ७
उत्तापकी उत्पत्ति वा स्थिति	3	सान्निपातिक ज्वर पर मतमे	द ३६
उत्ताप-वृद्धिका कारण	٤	प्राचीन सन्निपात ज्वरोंके ना	
दाह, सन्ताप श्रीर ज्वर	99	श्रीर लद	ण ४४
सन्तिकृष्ट श्रौर विप्रकृष्ट कार	ण १४	सान्निपातिक ज्वरोंपर कुछ वि	वेचार ६ ६
विप्रकृष्ट रोग	96	ज्वर पर कुछ ग्रन्य विचारए	ोय
दोष क्या है	२३	व	ते ७४
च्चर रोग है या लच्चण	२७	मन्यरज्वर श्रौर उसकी चिनि	त्रसामे
प्राचीन ज्वरों पर कुछ तुल	ना-	भूल	७६
त्मक विचा	र २६	साधारण ज्वरों पर विचार	53
उत्तरार्द्ध			
रोगों का मूल कारण	ت٤	मन्थरज्वर .	१६७
चमता श्रौर रोग	902	राजयस्मा श्रौर स्वय	9=8
जैवी रोग चौर शरीर	999	उद्दर-ग्रन्थि-जन्य द्वय	२१३
जीवन-युद्ध श्रौर रोग	998	श्रपची व कराठमाला दाय	२१४
रोग श्रौर निदान	920	माल्य ज्वर या तरंगी ज्वर	२१७
विषमज्वर	936	कुंकुम ज्वर	228
कराल विषमञ्चर	980	प्लेग (महामारी)	285
कालञ्चर	१६२	शीर्षमण्डलावरण प्रदाह	२४२

विपय	पृ० सं०	विषय	पृ० सं
शीर्षमगटल प्रदाह	२४७	<del>कुकु</del> रकास	३०५
पुत्रपुत्स प्रदाहज्वर	०४०	कराठारोहरा (डिप्येरिया)	३०५
रवसनक ज्वर (इन्फ्लुइआ)	<b>ર્ફ</b> છ	रोमान्तिका	₹94
त्रस्थिम <b>जी</b> ज्वर	<b>् २७२</b>	श्वसनप्रदाह (पसली चलना	39=
<b>पुनरावर्त</b> िज्वर	२७६	वालानेप (महाजुष्ट)	इ२०
च् <u>राख</u> ुविषज्वर	305	वृहत् ममृरिका (कौद्रव)	३२६
चित्रालीज्बर	२⊏२	लघुमसूरिका	३२६
पीतज्बर	२८४	च्च <b>रु</b> गीज्वर	३२८
<b>ग्रतिनिद्रा</b> ज्वर	२⊏४	रक्तमसूरिका	३२६
सन्धिवातज्वर	3 Z Ø		3,30
प्रसृतिकाज्वर	२६२	कर्णफर	38:
विसर्प	२६४	गलायु प्रदाह	
कचा या परिसर्प	३०१	/ उपसहार	३ ३ १



## भूमिका

ा व्याधियाँ अनेकों हैं। मनुष्य जबसे जन्म छेता है
पिएण पर्यन्त तक—उसे एकबार नहीं, अनेकों बार किसी ज़किसी व्यथाका सामना करना पड़ता है, अनुभवसे यह
ताना गया है कि अनेकों बीमारियों में से ज्वरकी एक ऐसी
व्यथा है, जो सबसे अधिक होती है। स्वतन्त्रक्षपमें तो यह
होती ही है, अनेकों बार परतन्त्रक्षपमें—अनेक बीमारियों के
साथ छगी छिपटी भी दिखाई देती है।

जरा भी किसीको प्रतिश्याय हुआ, अगले दिन ही ज्वरकी व्यथा भी आ पहुँचतो है। किसीको अजीर्ण होकर दो चार दस्त अधिक आये कि बुखार भी तकलीफ देनेको आ जाता है। संसारमें कुछ ही पूर्ण स्वास्थ्य जीवी मनुष्य होंगे जिन्हें जीवनमें ज्वरकी व्यथा न हुई हो।

यह क्वर कौनसी प्रबल्सत्ता है ? जो जनताको सबसे अधिक सताती है, इसका स्वरूप क्या है ? और शरीरमें कैसे किट होता है ? इसकी किन कारणोंसे उत्पत्ति होती है ? गैर यह एक दो प्रकार है या भेदयुक्त हम इसकी मीमांसा रना चाहते हैं। सम्भव है कुछ पाठक समझें कि ज्वर एक स्पष्ट साधारण सी व्यथा है, इसकी प्रतीति तो साधारण व्यक्तिको भी हो जाती है। रहा कारणका ज्ञान, उसे साधारण चिकित्सक देखते ही वता देता है। फिर कौनमी ऐसी पेंचीदा वात है जिसकी मीमांसा होगी ?

पाठको ! यह वात नहीं है । आजसे एक शताब्दी पूर्व-तक व्यरके सम्बन्धमें चाहे मतभेद, कारणभेद व रूपभेद न रहा हो, इस समय काफी है । वैद्य व्वरका जो कारण मानते हैं, उन कारणोंको दूसरे चिकित्सक नहीं मानते, इसी तरह जो रूप व्यरका वैद्य निर्द्धारित करते हैं उसे अन्य चिकि-त्सक वैसा नहीं समझते ।

वैद्यों के सामने जबतक एक शैली, एक जैसे विचार बने रहे, और वह सदा वस्तु स्थितिको जिस पूर्वके निर्द्योरित सिद्धान्तकी दृष्टिसे देखते थे इस समय वैसे नहीं देखा जाता। समयके अनुसार इसमें वहुत कुछ अन्तर आ गया है। ज्वरका रूप, ज्वरका कारण, ज्वरकी स्थिति सब वद्छ गई है, इसिल्ये इस पर विवेचन करना आवश्यक हो गया है।

र्वेदमें ज्वर तो निदानशास्त्रका मूल है, समस्त रोगोंका राजा है किन्तु अन्य चिकित्सापद्धतियोंमें ऐसा नहीं है; यह एक अन्य व्यथाओं जैसी व्यथा है, वह भी प्रधानरूपमें नहीं। इसीलिये इस पर विचार करना और उसकी वास्त-विक स्थितिका परिज्ञान कराना आवश्यक प्रतीत हो रहा है।

पाठकोंने मेरी लिखी त्रिदोष-मीमांसा, अर्थात् त्रिदोप-विषयक आलोचना, तो पढ़ी होगी। यह ज्वर मीमांसा कई अंशोंमें उससे अधिक विचारपूर्ण है। यह ज्वर मीमांसा ज्वरकी किसी आंशिक स्थिति पर प्रकाश नहीं डाळती, प्रत्युत एतद्विषयक मीमांसा समस्त निदान भाग पर प्रकाश डाळती है, यदि आयुर्वेदमर्भज्ञोंने इसको पढ़कर अपनेको समयके अनुकूळ बनानेकी चेष्टाकी और इसके पढ़नेसे उन्हें कुछ लाभ हुआ तो मैं अपने परिश्रमको सफल समफूँगा।

> वैद्यमात्रका हितेच्छु **हरिशरणानन्द**

## ज्वर-मीमांसा

## पूर्वार्द्ध

## श्रीरके उत्तापका ज्ञान

जीवनको बनाये रखनेके छिये शरीरमें किन सत्ताओं की प्रस्थित आवश्यक है ? इस प्रश्नपर आयुर्वेद्झोंने विचार क्या था । इनके मतमें शरीर, इन्द्रिय सत्व और आत्माका सानुबन्ध नित्य संयोग जीवन है । इसीका नाम आयु भी है । पूर्वकालमें यह आम विचार थे कि शरीर इन्द्रिय जड़ हैं । सत्व और आत्माके संयोगसे शरीरमें जीवनका आभास मिछता है । इन्होंके सानुबन्ध नित्य संयोग बने रहने पर जीवन-व्यापार चछता रहता है । उस समय मनुष्य अक-मात् किसी कारणसे मृत्युको प्राप्त होता था, तो वह उस मात् किसी कारणसे मृत्युको प्राप्त होता था, तो वह उस मात् किसी कारणपर अधिक ध्यान नहीं देते थे । इनके वचारोंमें यह बात बैठी हुई थी कि जिस शरीर या योनिमें

१ शरीरेन्द्रियसत्वात्म संयोगाघारं जीवितम् । २ नित्यगं सानु-ान्धं च पर्यायैरायुरुच्यते । वाग्मट ।

आत्माके जितने कर्म-भोग होते हैं उतने दिन वह भोग, भोगकर उस शरीरको छोड़ जाता है। मृत्युके कारण नैमि-त्तिक होते हैं; वह एक वहाना है, वास्तवमें उसकी आयु पूर्ण हो चुकी होती है। यद्यपि आयुर्वेदशोंने अकाल मृत्यु मानी है, तथापि इस मृत्युको भी दैवाधीन, कर्माधीन सममते थे। उनका यह दृढ़ विश्वास था कि शरीरसे आत्माको कोई भौतिक सत्ता इल्लाह्या नहीं कर सकती।

एक मनुष्य अधिक सर्दी लगनेके कारण ठिटुरकर मर
गया, एक दूसरा व्यक्ति गर्मीकी तपशसे ल्र खाकर प्राण त्याग
बैठा या अग्निसे जलकर मर गया, इन कारणोंसे हुई मृत्युमें
सर्दी, गर्मी आत्माको शरीरसे विच्छित्र करनेमे कारण नहीं
मानी जाती थी, प्रत्युत इसे कर्म-भोग माना जाता था। इसीलिये ऐसी आकिस्मक मृत्युओंके कारणों पर चन्होंने अधिक
ध्यान नहीं दिया। तभी तो हमें प्राचीन श्रन्थोंमें उपरोक्त
बातोंकी चर्चाका कोई प्रमाण नहीं मिलता। जबसे मनुष्योंमें
विचार स्वातन्त्र्यकी वृद्धि हुई कुछ एकोंने सर्दी, गर्मीके
आधिक्यसे प्राणियोंको मृत होते हुए पाया तो चन्होंने
इसकी प्रायोगिक जाँच आरम्भ कर दी। देखा, कि मनुष्य
अधिक गर्मी नहीं सहन कर सकता। इसी तरह अधिक
सर्दी भी नहीं सहन कर सकता। इसी तरह अधिक
सर्दी भी नहीं सहन कर सकता; सर्दी अधिक होने पर
हाथ, पैर ठिटुरने लगते हैं, वह क्रिया रहित हो जाते हैं
और व्यवस्था बिगड़ जाती है। इसी तरह अधिक गर्मी

लगनेसे न्याकुलता, घबराहट, दाहादि बढ़ जाते हैं और शरीरकी व्यवस्था बिगड़ जाती है। गर्मीके घटने व बढ़नेका शरीर पर क्यों प्रभाव पड़ता है ? शरीरकी उज्जताको देख कर यह बात जल्दी ही उनकी समझमें आगई। उन्हें ज्ञात हुआ कि शरीरकी व्यवस्था एक स्थिर उत्तापके बने रहनेके कारण है। शरीरमें उत्ताप सदा एक निश्चित मात्रामें रहता है, इसको उन्होंने अनेक विधियोंसे जाना और घीरे २ ऐसे यान्त्रिक साधन प्राप्त कर लिये जिनके द्वारा शरीरके उत्तापको नापनेमें वह समर्थ हो गये। किन्तु, हमारे यहाँ उत्तापकी स्थितिका ऐसा ज्ञान कोई न था, तभी तो कार होनेके समय यह समझा गया कि मिथ्या आहार, विहारसे दोष कुपित हो उठते हैं और वह कोछाग्निको अपनो शक्तिसे वाहर निकाल देते हैं। वह अग्नि रसवाही स्रोतोंके द्वारा बाहर निकलकर सारे शरीरमें फैल जाती है, जिसे ज्वर कहते हैं। आयुर्वेदमें पित्तको ऊष्माका कारण, ऊष्माका रूप अवश्य मानते थे। पर वह ऊष्मा रूपमें व्यापक है ऐसा नहीं मानते थे।

## शरीरमें उत्तापकी उत्पत्ति व स्थिति

शरीरकी व्यवस्था निश्चित उत्तापके कारण बनी रहती है, जब यह बात ज्ञात हुई तो इस बातकी खोज आरम्म

१ मिथ्याहार विहाराम्यां दोषाह्यामाशयाश्रयाः। वहिर्निरस्य कोष्ठामि ज्वरदाः स्युः रसानुगाः। माघव।

#### **च्चर-मीमांसा**

हुई कि गर्मी या उत्ताप शरीरके किन भागों में उत्तपत्र होता है और वह स्थिर कैसे रहता है ? खोज करते करते पता चला कि उत्माकी उत्पत्तिका कारण भोजनका साल्यीकरण है। जो कुछ हम खाते हैं उन खाद्य द्रज्यों में खानेके समय शरीरप्रन्थिके अनेक रस स्थान स्थान पर उससे मिलते रहते हैं। उन शरीरप्रन्थिजन्य रसोंके मिश्रणसे खाद्य पदार्थों के कण एक रूपसे दूसरे रूपमें बदलने लग जाते हैं, इस परिवर्त्तनके समय स्वतः उत्मा संजनित होता है। जैसे २ वह खाद्य द्रज्य रस बनकर आगे बढ़ता है, वैसे वैसे उसके कणों में परिवर्त्तन जारी रहता है और शरीरके अंगों में उसके साल्योकरण तक उत्माकी उत्पत्ति होती हो रहती है।

किस भोजनीय द्रव्यके खानेसे श्रारमें कितनी ऊष्मा उत्पन्न होती है, नई नई विधियोंसे इसको जाननेकी चेष्टा की गई। यह तो अनुभवकी वात है कि जितनी गर्भी मांस, अण्डा सेवनसे सजनित होती है उतनी गेहूं खानेसे नहीं होती। इसी तरह जितनी गर्भी दालोंके खानेसे उत्पन्न होती है उतनी फल, शाक खानेसे उत्पन्न नहीं होती। किस खाद्य पदार्थके खानेसे शरीरमें कितनी उष्मा बनती है इसको विद्वानोंने जाना और नापा। उन्होंने खाद्य वस्तुओंकी प्रति ५ तोला पीले तापक मात्रा माल्यम की।

१ तापक मात्रा उस इकाईका नाम है जिस ऊष्माके द्वारा आधा सेर जल गरम होकर चार अग्र फार्नहाईट या १ शताबसे कुछ ग्रधिक तक गरम हो जाय। तापक calorie का पर्याय है।

हम उनकी निकाली हुई कुछ वस्तुओं के तापक मात्राकी सारणी देते हैं--

खाद्योपयोगी पदार्थ वापक मात्रा प्रति ५ तोला पदार्थ की

दुग्ध	३६ ०
<b>घृ</b> त	११५'०
मलाई	११० ०
गेहूँकी रोटी	२०४'०
चावछ	१९८ ०
चद्की दाल	२२६ ०
मूँगकी दाल	२२८"०
चनेकी दाल	२४० ०
शर्करा (खांड)	२२६ ०
गुड़	१६२"०
तेळ सरसों	४२८'०

एक युवा मनुष्य दोनों समयमें जितना भोजन करता है यदि भोजनीय वस्तुएँ उत्तम श्रेणीको हों तो उस भोजनके सात्म्यीकरणसे २ सहस्रसे २॥ सहस्र तापक मात्राकी ऊष्मा संजनित हो सकती है।

शरीरका स्थिर ताप-मान जो जाना गया है वह ३७'० शतांश या ९८'८ फार्नहाईट है। यदि खाद्योत्पन्न ऊष्मा भी इसमें सम्मिलित होती रहे तो ऊष्मा विसर्जनको स्थितिमें शरीरका तापमान ३७'० शतांश न रहकर

#### ज्वर-मीमांसा

३८'० इ० से भी कुछ उत्पर रहना चाहिए। किन्तु, देखा यह जाता है कि भोजन करने या न करने पर भी तापकी उस मात्रामें कोई अन्तर नहीं आता। इसका क्या कारण ? इस बातका अनुसन्धान किया गया। धीरे २ समय पाकर ज्ञात हुआ कि खाद्य, पेय द्रव्यों द्वारा जितनी उदमा शरीरमें संजनित होती है लगभग उतनी हो धीरे-धीरे यथाक्रम शरीरके तापवाहक मार्गोंसे विसर्जित होती रहती है। अनेक प्रयोगोंसे ज्ञात हुआ कि ७० प्रतिशतके छगभग तो उदमा त्वचारन्थ्रों ( मसामों ) से विसर्जित होती रहती है तथा २५ प्रतिशत श्वास-प्रश्वास मार्गसे और अवशेष मल्म्मूत्र मार्गसे विसर्जित हो जाती है। इस प्रकार उदमाके आयात निर्यातका छेखा बराबर रहता है।

किन्तु शरीरमें ऊष्माके इस तरह आयात, निर्यातका न्यापार स्वतः चळता है या शरीरमें किसी नियमित प्रवन्ध से होता है—इसकी खोज की जाने छगी। बड़े परिश्रमके प्रधात् पता चळा—ऊष्मा पर भी शरीरमें नियन्त्रण है। जिस तरह समस्त शरीरके जीवन-न्यापारको न्यवस्थामें बनाये रखकर उसे चळानेका काम मस्तिष्कके भिन्न २ केन्द्र स्थानों द्वारा होता है, ठीक इसी तरह उत्ताप नियन्त्रणका कार्य भी मस्तिष्कके मध्य हायपोफिसिस प्रन्थिके पार्श्व भाग थैळेमस नामक स्थानके कुछ अंश द्वारा होता है। जिस तरह पंच झाने-निद्रयोंके न्यापारको समझने, जानने और नियन्त्रणमें रखकर

खनसे काम लेनेका व्यापार मस्तिष्कके कुछ सजीव कोषों द्वारा होता है ठीक इसी तरह वहाँ पर ताप नियन्त्रक कुछ सजीव कोष हैं, जो ताप नियन्त्रणका हो व्यापार करते हैं। शरीरका ताप इन्हींके नियन्त्रणमें रहनेके कारण एक सीमाके भोतर बना रहता है। यह नियन्त्रण-क्रम केवल मनुष्योंमें ही नहीं अपितु अन्य प्राणियोंमें भी पाया जाता है। किन्तु सबोंकी ताप मात्रा एक जैसी नहीं होती। भिन्न २ प्राणियोंमें अनुसन्धानसे जो परिणाम प्राप्त हुए उसे हम एक सारणी द्वारा व्यक्त करते हैं।

प्राणी	स्थिरताप शतांशोंमें	फार्नहाईटमें
मनुष्य	३७'०	36'6
गौ, घोड़ा	<i>३७</i> °८	8000
बन्दर, चिपैन्मी	३८'१	१००'६
बिह्नी, कुत्ता .	३९.०	१०२ २
सूषर	३९-१	१०२'४
वकरी, खरगोश	३९-५	१०३ १
मुर्गा, तीतर, कबूतः	८ ४२:२	806.0

सरीस्यवर्गके कुछ प्राणी ऐसे भी हैं जिनके शरीरकी ऊष्मा ऋतु-देश-कालानुसार बदलती रहती है। इसीलिये विद्वानोंने उत्तापकी स्थितिके अनुसार प्राणियोंके दो विभाग कर दिये है।

#### ज्वर-मीमांसा

जिन प्राणियोंका उत्ताप स्थिर दिखाई दिया जैसे मनुष्य, प्ञु, पक्षी आदि इन्हें स्थिरतापी या उष्णरक्ती नाम दिया। जिन प्राणियोंका उत्ताप स्थिर नहीं रहता उन्हें अस्थिरतापी या शीतरक्ती कहा। स्थिरतापी प्राणियोंमें एक विशेषता और पाई गई, वह यह कि ऋतु प्रभावसे आसपासके वाता-वरणका उत्ताप एकाएक घट जाय और शरीरको सर्दी अधिक सताने लगे तो उस स्थितिमें शरीरके बहुतसे अंग उपाङ्ग यथा—मांसपेशो, यक्तत, वृक्क, उपवृक्क, प्रणाळी विहीन प्रनिथयां आदि कम्पन व गति द्वारा उत्ताप उत्पन्न करने छग जाती हैं। सदी लगने पर एकाएक जब कँपकँपी आती है इस समय मांस पेशियोंकी कम्पन-गतिसे ऊष्माका प्राहु-भीव होता है। इस प्रकारकी क्रियासे घटनेवाछे उत्तापमें बाधा खड़ी हो जाती है और इससे उत्तापके स्थिरीकरणमें सहायता पहुँचती है। इस प्रकारकी क्रियाओं के लिये जो प्रेरणा मस्तिष्कमें उठती है, वह उत्ताप नियन्त्रक केन्द्रसे ही उठती है। इसो प्रकार गर्मीके दिनोंमे जब आसपासका वातावरण अधिक उत्तप्त होता है, उस बाह्य जगत्का प्रभाव श्रीर पर पड़ता है। उस समय पसीना आता है। पसीनेकै निकलनेसे भी शरीरकी बढ़ी हुई गर्मी घट जाती है, कुछ शीतल जलका बारम्बार सेवन सहायता करता है। इस स्थितिमें भी उत्ताप नियन्त्रक केन्द्र द्वारा ही शरीर पर प्रस्वेद्न व तृषाके छिये प्रेरणा होती है। इस तरह शरीरके उत्तापको नियन्त्रणमें रखनेके लिये नियन्त्रक केन्द्र द्वारा यह व्यापार सदा चळता रहता है।

## **चत्तापरृद्धिका कारण**

शरीरमें इतना प्रबन्ध होने पर भी अनेक बार देखा जाता है कि अधिक गर्मीके दिनोंमें बहुतसे आदमी खू लगकर मर जाते हैं। सदीके दिनोंमें बहुत आदमी ठिटुर कर प्राण गँवा देते हैं। कई व्यक्ति सोचेंगे कि ऐसा क्यों होता है ? इसको भी अच्छी तरह समका जा चुका है।

जब मनुष्य चिन्ताप्रस्त हो रहा हो या अत्यन्त कृद्ध हो खस स्थितिमें उसे कोई काम करनेके छिये कहा जाय तो प्रायः देखा जाता है कि उसकी मित ठीक न रहनेके कारण उस कामको यह व्यवस्थित नहीं कर सकता। कई बार कुछका कुछ कर बैठता है। ठीक यही दशा उस समय मस्तिष्ककी भी हो जाती है जब कोई शीत, उष्ण या विषादि प्रभावकारी कारण मस्तिष्कको प्रभावित करें। उस समय मस्तिष्कके कार्यकर्ता उस प्रभावसे विचिछत हो उठते हैं, और इसी कारण शरीर की ऐच्छिक, अनैच्छिक कियाओं में अव्यवस्था व व्याघात उत्पन्न हो जाता है। उस समय उत्ताप नियन्त्रक केन्द्र शरीरके उत्तापकी व्यवस्थाको सँभाछ नहीं सकता। इसीसे एकाएक उत्ताप घट या बढ़ जाता है और अनैच्छिक गितयों में अवसाद हो तो मृत्यु तक हो जाती है।

विशेष क्वरोंकी स्थितिमें प्रयोगों के जाना जा सका है कि जो विष क्रियत्र होता है उसकी मात्रा जबतक कुछ न कुछ विद्यमान रहती है, उत्ताप नियन्त्रक केन्द्र विक्षुब्ध बना रहता है। इसीसे शरीरमें उत्तापकी मात्रा बढ़ी रहती है, जिसे विशेष क्वरके नामसे अभिहित किया जाता है।

पूर्वकालमें इस तरहके स्थिर उत्तापका स्पष्ट बोध हो जाता तो उस समय इसे त्रिदोष-सिद्धान्त द्वारा सिद्ध करनेमें कोई कठिनाई न थी। दोषोंको शरीरका मूंळ कारण मानते ही थे। और आयुर्वेदझ यह भी मानते थे कि पित्तके बिना ऊष्मा नहीं होती। अग्नि ही पित्तके अन्तर्गत है। साथमें ऊष्माको पित्तका रूप, गुण भी कहा है। जब पित्त शरीरकी कारणीभूत सत्ता हो तो उस पित्तसे या पित्तका हो रूप ऊष्माका शरीरसे सदा सम्बन्ध बना रहना कोई असंगतिकी बात न थी। वह ऐसा न कर यही करते कि जिस पात्रक अग्निको द्रवता धर्म रहित कहा था उसी तिल प्रमाण अग्निकी शरीरमें विद्यमानतासे शरीर सदा स्थिरतापी बना रह सकता है, ऐसा सिद्ध करना अधिक युक्तियुक्त बात थी और इसकी साम्य, असाम्य अवस्थाको भी निम्नलिखित तर्कसे सिद्ध किया जा सकता था।

१ दोष घातु मल मूलं हि शरीरम् । २ ऊष्मापित्ताहते नास्ति। ३ अग्निरेव शरीरे पित्तान्तर्गतः । चरक ।

यथा—पाचक अग्नि जब तक साम्यरूपमें रहती हैं तबतक शरीरकी व्यवस्था शरीरकी ऊष्मा स्थिर बनी रहती हैं जब यह अग्नि मिंध्या अहार, विहारसे असाम्य होकर रसाढ़ि धातुओं का क्षाश्रय प्रहणकर त्वचाकी ओर बाहर आती है तो ऐसी स्थितिमें तापकी स्थिरता जाती रहती है। इसी स्थितिका नाम ब्वर है। इस प्रकारके युक्ति-युक्त विचारों को चाहे इस समय कुछ परिवर्त्तन परिवर्द्धन कर मानना पड़ता, किन्तु कोई यह तो न कहता कि इन्हें ऊष्मा सम्बन्धी विचारों का पता न लग सका था। खैर ! हम सममते हैं कि वैद्यगण अब भी जो सचाई है—इसे देख समम कर प्रहण् करतों—फिर भी कुछ विगड़ा नहीं।

## दाह, सन्ताप श्रीर ज्वर

दाह—आयुर्वेदज्ञोंने दाहको पित्त प्रकोपके ही कारणसे माना है और सन्तापको ज्वरका पर्याय माना है। किन्तु, इस समय दाह पित्तके कारण होता है ऐसा नहीं मानते। दाहके सम्बन्धमें यह निक्षय है कि शरीरमें दाह उस समय होता है जब रक्तकी नियमित अमणशील गतिमें जहाँ जहाँ वाधा होती है वहाँ वहाँ दाह उत्पन्न हो जाता है। रक्त जिस स्थान पर जितने वेगसे पहुँचता है उसी हिसाबसे जब वहाँसे

१ मिथ्या हारविहाराभ्यां दोषाह्यामाशयाश्रयाः । वहिर्निरस्य कोष्ठाग्नि ज्वरदाः स्युः रसानुगाः । माघव ।

वापस नहीं होता, रुककर वापस होता है तो उन स्थानों में दाह हो जाता है। त्रणों में, विष खानेसे जो दाह होता है वह भी उक्त स्थितिके उत्पन्न होने पर ही होता है।

दाहमे स्थिर उत्ताप नहीं बढ़ता । किन्तु, शरीरमें प्रतीत ऐसा होता है मानो सर्वागको या एकाङ्गको कोई जला रहा है। स्पर्शसे भी जिस अंगमें दाह हो वह अधिक उला प्रतीत होता है किन्तु उसकी स्थानिक स्थितिके कारण शरीरके उत्तापमें बहुत कम परिवर्त्तन होता है। दाह प्रायः स्थानिक होता है। विषजन्य दाह व्यापक होते हैं। किन्तु उनमें भी व्यरका प्रायः अभाव होता है। ताप नियन्त्रक जब प्रमावित हो तभी ज्वर होता है। दाहमें ताप नियन्त्रक प्रायः अप्रभावित रहता है। इसोलिये दाहको ज्वरसे भिन्न माना जाता है।

सन्ताप—यद्यपि सन्ताप व्वरका पर्याये और उसका प्रत्यात्मक चिह्न माना गया है और है भी, तथापि इस समय इसको विशेष व्वरोसे भिन्न माना गया है। क्योंकि व्वरोमें विशेष भेद उत्पन्न हो गया है। इस समय सन्ताप उस साधारण व्वरके छिये प्रयुक्त हुआ है, जो एक दो दिन - तक रह कर स्वतः जाता रहता है।

यथा-प्रतिश्याय होने पर जो ब्वर हो जाता है प्रायः तीसरे दिन बतर जाता है। अधिक परिश्रम करनेसे थकावटके

१ ज्वर प्रत्यात्मकं लिंड्नं सन्तापो देह मानसः। चरक।

कारण जो ज्वर हो जाता है, स्वतः जाता रहता है। साधारण खदर विकृतिसे जो ज्वर होता है दो दिन में स्वतः या ओषघी छेने पर जाता रहता है, इन साधारण ज्वरोंको संतापके नामसे अभिहित करते हैं। सन्ताप और ज्वरमें काफी अन्तर है। सन्तापमें या साधारण ज्वरोंके होनेमें शरीरकी अधिक हानि नहीं होती, एक तो यह इसमें विशेषता है, दूसरे सिरंदर्द, सर्वांग प्रहण, तृषा, व्याकुळताके छक्षण दम नहीं होते, साधारण क्वरमें ही रहते हैं। इसी-छिये इसे सन्ताप या साधारण क्वर कह सकते हैं।

ज्वर्—जव शरीरका स्थिर उत्ताप एकाएक या श्रमादि लैक्षणोंसे संयुक्त होकर बढ़ जाय और जिसके साथ उपद्रव भी बढ़ें और बह ब्वर प्रायः अवधिवन्धी हो, जिसके प्रथम वारके होने पर ही शरीरको अधिक हानि पहुँचे ऐसे बढ़े हुए उत्तापकी व्वर संज्ञा है।

एक और वात स्मरण रखने योग्य है। सन्तापमें प्रायः सन्निकृष्ट कारण होते हैं, ब्वरमें प्रायः विप्रकृष्ट कारण विद्यमान होते हैं।

१ सन्तापः सार्विस्तृष्णा साङ्गमर्दो हृदिन्यया । स्वरः प्रभावः । २ श्रमोऽरित विर्वर्णत्वं वैरस्यं नयनस्वः । इच्छा द्वेपौ मुहुश्चापि शीत वातातपादिषु ॥ जुम्माङ्गमर्दोगुरुतारोमह्षेऽरुचिस्तमः । श्रमहर्पश्चशीतं च भवत्युत्पत्त्यतिस्वरे ॥ माधव ।

## सन्निकृष्ट श्रोर विश्कृष्ट कारण

शासकारोंने रोगोत्पत्तिमें बौतादि गरीरस्थ दोष कोपको सिन्नकृष्ट कारण और विरुद्धाहारादि अन्य वाह्य कारणोंको विन्नकृष्ट माना है। हम सिन्नकृष्ट और विन्नकृष्टको इस अर्थमें नहीं लेंगे। हम तो सिन्नकृष्ट उस समीपी कारणोंको मानते हैं जिनके द्वारा उत्पन्न रोग प्रायः साधारण होते हैं तथा उनसे ग्रिरको अधिक हानि नहीं पहुँचती। विन्नकृष्ट उन कारणोंको मानते हैं जिनका श्रिरसे कोई सम्बन्ध नहीं होता, किन्तु वह श्रिरमें किसी मार्ग द्वारा प्रवेश करके श्रिरमें बढ़ते हैं और अपने प्रभावसे श्रिरको अत्यधिक हानि पहुँचाते हैं, ऐसे कारणोंको विन्नकृष्ट कारण कह सकते हैं। हम संताप और व्यरमे इन दोनों कारणोंको भिन्न २ रूपमें पाते हैं।

यह ठीक है कि आयुर्वेदमें सिन्नकृष्ट कारणजनित स्वर या विप्रकृष्ट कारणजनित व्वरके नामसे तो कोई व्वर नहीं पाये जाते, किन्तु प्राकृत व्वर और वैकृत व्वरके नामसे जो मेद दिये गये हैं वह इनसे मेछ खाते हैं। सिन्नकृष्ट व्वरको प्राकृतके नामसे तथा वैकृत व्वरको विप्रकृष्टके नामसे अमिहित किया जा सकता है। क्योंकि आयुर्वेदक्रोंने

१ वातादि सन्निकृष्टं च तथाहारादि सम्मवम् । अपरं निप्रकृष्टं च रोगाणां कारणदृयम् ॥ वाग्मट ।

साधारणतः ऋैतु परिवर्त्तनादि तथा वातादि एक एक दोषोंके कोपसे उत्पन्न होनेवाळे ज्वरको प्राकृत व्वरका नाम दिया है और इनको सुख साध्य माना है, वैकृतको दुःसाध्य । वैकृत व्वरका नाम सामन्वर भी दिया है और सामन्वरकी उत्पतिके सम्बन्धमें बताया है कि यह व्वर निम्निलिखित कारणसे होता है:—

यथा—मनुष्योंमें दूषितें जलके अधिक पीनेसे आम वृद्धि होती है, आम वृद्धिसे मन्दाग्नि होती है, मन्दाग्निसे अजीर्ण होता है और उस अजीर्णसे वैकृत क्वरका प्रादुर्भाव होता है। आयुर्वेद्झ कहते हैं कि ऐसे व्वरको उत्पन्न करनेमें और भी कई एक कार्ण एकत्र हो जाते हैं, और वह कारण भी बल्वान् होते हैं ऐसे क्वर अनेक व्यापक लच्चणोंसे युक्त देखे जाते हैं, ऐसे वेगवान् क्वर शीघ्र इन्द्रियोंका नाश करनेवाले होते हैं। क्योंकि ऐसे क्वरोंके उपद्रव वेगवान् होते हैं, इसीलिये प्रवृत्ति, ज्ञान जाता रहता है और ख्रुघा नष्ट

१ वर्षा गरहसन्तेषु वाताधेर्जायते क्रमात् । प्राकृतो वैकृतो ऽसाच्यः साध्यः सामो निरामकः ॥ माघव ॥ २ जलाधिक्यं मनु-ष्याणां त्रामवृद्धिः प्रजायते । स्त्राम वृष्यात् मन्दामिमन्दाग्नेश्चा-प्यजीर्णता ॥ श्रजीर्णेन ज्वरोत्पत्तिः । ३ हेतुभिर्वेद्धभिर्जातो वित्तिम-वेद्ध लच्च्यः । ज्वरः प्राणान्तकृद्यश्च शीव्रमिन्द्रिय नाधनः ॥ ज्वरोपद्रव तीच्यत्वं स्रग्लानिः वहुमूत्रता । स्त्रप्रवृतिनेविशौऽजीर्णं न लुत्सामज्वरा कृतिः । वृन्द ।

हो जाती है। यहाँ पर प्रन्यकारने सामज्जरमें अनेक हेतुओं को संकेत किया है, अनेक हेतुओं में से कुछ हेतुओं का तो प्रन्यकार स्पष्ट उद्धेख करते हैं, कुछ हेतुओं का केवल संकेत मात्र ही मिळता है। क्यों कि उनमें से कई हेतु स्र्रंस होने के कारण दिखाई नहीं देते। वह स्र्रंस हेतु कौनता है शायुर्वेद प्रन्थों में यद्यपि इसका विशद वर्णन नहीं दिया गया है तथापि इसका आभास उन्हें मिळा था, ऐसा ज्ञात होता है। उरकमें एक स्थान पर छिखा है स्र्रंस कारणसे अभिप्राय है अदृश्य कारण। इस समय ऐसा कोई भी रोगों का कारण जो पाया जाता है वह जैवीवर्ग के अत्यन्त स्र्रंस प्राणी जिन्हें जीवाणु कीटाणु कहते हैं वह हैं। जैवी जगत्से भिन्न इतना स्र्रंस और अदृश्य दूसरा कारण इस समय दिखाई नहीं देता। इसी कारण इसे विष्रकृष्ट कारण भी माना जा सकता है।

क्योंकि इस समय यह किसीसे छिपा नहीं कि आहा-रादि स्वतः रोगोत्पादनमें प्रधान कारण नहीं हैं, प्रत्युत उस आहारका आधार लेकर मोजन द्वारा जो जैव शरीरके मोतर घुस जाते हैं वही विशेष २ रोगोंके कारण वनते हैं। इसलिये मोजन निमित्त हुआ। पूर्वकालमें इस वातका भी आभास लग गया था कि खाद्य, पेय द्रव्योंसे भिन्न और

१ सीच्म्यात्केन्वददर्शनाः । अष्टाग हृदय । २ सूच्मत्वाचैके मवन्त्यदृश्याः । चरक ।

इत सूक्ष्म अहर्य कारणोंका शरीरमें अनेक प्रकारसे प्रवेश होता है इसको सुश्रुतजीने अच्छी तरह भांपा था। वह कहते हैं — प्रसंगसे, छूनेसे श्वास-प्रश्वासकी वायुसे, परस्पर मिछकर भोजन करनेसे, एक साथ सोनेसे, उतारे वस्त्र व उतारी हुई माला पहिरनेसे, कुछ, ब्वर, शोध, नेत्र दुखना आदि अनेक प्रकारके औपसर्गिक रोग एकसे दूसरे मनुष्यको छग जाते हैं। एक मनुष्यसे दूसरे मनुष्यको रोगका छगना, इस बातको स्पष्ट करता है कि वह रोगके कारणको समम गये थे । सुश्रुत टीकाकार डल्हणको सुश्रुतजीके बताये संक्रमणशील रोगोंमेंसे कई अन्य रोगोंका भी पता लगा था। वह सुश्रुतकी टीकामें उक्त स्थल पर कहता है कि जनैसम्पर्कसे होनेवाले डपसर्गज रोग ब्तर, मसूरिकादि कई हैं, जिनसे जन-समूह पीड़ित होता है और वह यह भी स्पष्ट करता है कि मैसूरिका आदिका संचार त्वकृड्निद्रय द्वारा अर्थात् क्षत मार्गसे होता है। जब इस तरह कुछ न्याधि-योंका सञ्चार प्राचीन आचार्योंने माना था तो इससे स्पष्ट है कि उस समय इस कारणका जितना आभास मिला उन्होंने

१ प्रसंगाद्गात्रसंस्पर्शानिश्वासात्मह मोजनात् । सह्यय्या-सनाचापि वस्त्रमाल्यानुलेपनात् ॥ कुष्ठं ज्वरश्च शोषश्च नेत्रामिष्यन्द एव च । श्रीपसर्गिक रोगाश्च संक्षामन्ति नरान्नरम् ॥ सुश्रुत । २ उपसर्गजा ज्वरादि रोग पीढ़ित जन सम्पर्काद्भवन्ति । डल्हण् । ३ त्विगिन्द्रिय गतेन ज्वर मसूरिकादयः \*चरन्ति । डल्हण् ।

उसका उल्लेख कर दिया था। जिस तरह सुश्रृतजीने उपसर्गज रोगोको जाना था उनके पश्चात् उल्हणने मसूरिकाके संकः मणको माऌम किया, इसी तरह यदि इसको आगेके वैद्य भी और संक्रामक रोगोंका कारण हूँ दते तो वह अन्य व्वरों व रोगोंके सम्बन्धमे वहुत कुछ जानकारी प्राप्त कर छेते। उन्हें ज्ञात हो जाता कि कौनसे रोग सन्निकृष्ट कारणोंसे होते हैं और कौनसे विप्रकृष्ट कारणोंसे। अर्थात् कौनसे संचारी हैं कौनसे असंचारी। किन्तु, शोक है कि लगभग दो सहस्र वर्ष तक वैद्योंने इधर ध्यान ही नहीं दिया । वास्तवमें उनका काम दोषवाद द्वारा अच्छी तरह चल रहा था। उस समय उनके इस वादका प्रतिगामी कोई न था। किन्तु, दो सहस्र वर्षके बाद समयने पलटा खाया । अनुसन्धानके द्वारा नये २ साधनोंकी खोज होने लगी, जिसके परिणाम स्वरूप ऐसी यान्त्रिक सामग्रीका षाविष्कार हुआ जिसकी सहायतासे लाखोंगुना नेत्र दृष्टिसे परेकी सूक्ष्म वस्तुएँ देखी जाने लगीं। उसीके परि-णाम स्वरूप अनेक विप्रकृष्ट कारणों ( जैवों ) का पता लग सका। वरना इसका ज्ञान धन्य विधिसे सम्भव न था। सबसे पहिले इसंबातका पता फ्रान्सके पाख्रुर नामक विद्वान्को १८६५ ईसवीमें लगा। उसे ज्ञात हुआ कि कुछ संकामक रोगोके कारण ऐसे अत्यन्त सूक्ष्म जैव (Germs) हैं जिनका कोई भी न्यक्ति दृष्टि-शक्ति द्वारा भाभास नहीं पा सकता। यह अणुवीस्य थे, इसीलिये उसने इनका नाम अणुवीस्यीय

(Microbes) रखा। उसने गणित द्वारा इनकी क्षाकृति नापी तो पता चला कि इनका आकार एक त्रसरेणुके सहस्रांशसे भी छोटा है। और यह सूईकी नोक पर सैकड़ों बैठ सकते हैं। उस समयसे लेकर आज ७४ वर्ष तक जो इसके सम्बन्धमें अनुसन्धान होते चले आये हैं उन खोजोंके परिणाम स्वरूप आज ६०-६२ बीमारियाँ विष्रकृष्ट या जैवी कारणोंसे होती हैं, ऐसा जाना जा चुका है।

## विषकृष्ट रोग

नाम रोग—मन्थरकार, रक्तविदूपीकार, प्लेग तरंगी॰ कार, राजयक्ष्मा, फुफुसप्रदाहीकार, शापमण्डलप्रदाही॰ कार, विषमकार, कालमेहीकार, कालकार, विश्वाली॰ कार, अस्थिमंजी कार, पीतकार, मस्रिका, कण्ठा॰ रोहण, गोमस्रिका, लघुमस्रिका, रोमान्तिका, वाला॰ क्षेपीकार, प्रस्तिकाकार, परिवर्त्तीकार, श्रसतकार, विसपं, प्रस्तिकाकार, परिवर्त्तीकार, श्रसतकार, विसपं, प्रस्तिकाकार, परिवर्त्तीकार, श्रसतकार, विसपं, परिसपं, मूचकविषकार, स्फोटीकार, असनकार, विसपं, परिसपं, मूचकविषकार, स्फोटीकार, आमवात॰ कार, कर्णपालीकार, काली खांसी, अक्षणीकार, आमवात॰ कार । कि विप्रकृष्ट रोगोंमें न्यूनाधिक कार अवश्य होता है। इसीलिये इन्हें कार प्रधान लक्षणवाले रोग भी कह सकते हैं। किन्तु इनसे भिन्न बहुतसे ऐसे भी विप्रकृष्ट रोग हैं जिनमें कार नहीं होता।

यथा--रपदंश, सुजाक, जैवीसतिसार, जैवीप्रवाहिका,

विसूचिका, इष्ट, दृहु, मण्डल कुष्ट, सिध्म, कण्डु, दुष्टकण्डु, चम्बल, वर्षाकालीनवालिपिटिका, धनुवीत, फुफ्फुसावरण प्रदाह, कक्षा, जल संत्रास, श्लीपद, स्नायुक, किन्नवर्त्म, चमरसिपिटिका, कनारजप्रतिश्याय, फंगस, (दुष्ट प्रन्थि) पायोरिया, कैन्सर, लाहीरी सोर. वातरक्त जैवीअभिष्यन्द आदि।

उक्त समस्त रोगों के सम्बन्धमें यह अच्छी तरह निश्चित हो चुका है कि जबतक इन रोगों के कारणीभूत जैव शरीरमें नहीं पहुँचते, वह रोग किसी अन्य मिध्या आहार-विहारादि कारणों से उत्पन्न हो ही नहीं सकते। उक्त रोगों के प्रादुर्भावके लिये इनके जैवों का किसी-न-किसी मार्गसे शरीरमें प्रवेश अत्यावश्यक है। औपसर्गिक रोग होते ही इन विष्रकृष्ट कारणों द्वारा हैं, यह मत अब निश्चित रूपसे सिद्धान्त बन चुका है।

तो क्या आयुर्वेटझ इन जैवी कारणेंको (कीटाणुवादको)
मान लें ? व्यवहारमें तो हम देखते हैं कि जितने भी पठित
वैद्य हैं, वह सब इस जैव सिद्धान्तके अनुकूछ आचरण
करते हैं। किसी रोगीको देखते हैं कि इसे राजयक्ष्मा है
तो परिवारवालोंको उस रोगकी छूतसे बचनेके लिये
स्वच्छताके उन नियमोंका आदेश करते है जो आवश्यक
है। प्छेगके दिनोमे मैने स्वयम् देखा है कि अनेक वैद्य
प्छेगके रोगीको देखनेके छिये इस भयसे नहीं जाते थे कि

कहीं रोगीकी छूत न छग जाय। जब एक बातको हम ज्यवहारमें मानते हैं तो मेरे विचारमें उसे सिद्धान्तरूपसे मान छेनेमें कोई आपत्ति नहीं होनी चाहिये।

में समझता हूँ कि आयुर्वेद हों के सामने जैव सिद्धान्तकों मान छेनेपर यह अड़चन खड़ी हो जाती है कि उसके मानने पर त्रिदोष-सिद्धान्त जाता रहता है। कई आयुर्वेद हों के मनमें यह बात बैठी हुई है कि आयुर्वेद से त्रिदोष सिद्धान्तकों हटा दिया जाय, तो इसका स्पष्ट अर्थ यह है कि प्राचीन निदानका सारा ढाँचा बदछ देना पड़ेगा। नये सिरेसे नये कारणें को छेकर निदान, निघण्डु गढना होगा। जब ऐसी स्थित उत्पन्न हो तो आयुर्वेदका रह क्या गया? त्रिदोष सिद्धान्त गया तो सब कुछ गया। ऐसा समझना मूछ है। इम त्रिदोष सिद्धान्तको रखकर भी जैव सिद्धान्तको अपना सकते हैं। यह एक दूसरेके विरोधी नहीं हैं।

अवतक समस्त रोग तो जैवी पाये नहीं जाते । अधींग, अदिंत, आमवात, अर्श, भगन्दर, कास, इवास, प्रतिश्याय, शूळ, अतिसार, पाण्डु, जलोदर, बेरीवेरी, स्करवी आदि सैकड़ों व्याधियाँ ऐसी हैं जिनमें कोई जैवी कारण नहीं होता, न अवतक देखा गया है। इन रोगोंका कारण वैद्य ही नहीं प्रत्युत एलोपैथीवाळे भी वही मिथ्या आहार, विहार-जन्य दोष प्रकोपको ही मानते हैं। यद्यपि यहाँ पर उनका दोष हमारे दोष-सिद्धान्तसे नहीं मिलता, तथापि कारण तो

सम, समीपी, मिछते जुछतेसे हैं। वह रोगोंके छिये एक साधारण दूसरा विशेष कारण मानते हैं। हम भी एक सिन्नकृष्ट दूसरा विश्रकृष्ट ऐसे दो कारण मानते हैं। वात केवल अब इतनी ही रह जाती है कि इन दोनो कारणोंके अर्थ कुछ बदलकर अधिक न्यापक बना दिये जायँ।

सित्रकृष्ट कारणमें वातादि दोप, आहार दोप, ऋतुवैपरीत्य दोष आदि समस्त अजैवजनित दोषोंको सन्निहित कर छेना चाहिये और इसे आधार मानना चाहिये, विप्रकृष्ट कारणको आधेय । विप्रकृष्ट कारणमें समस्त जैवजनित कारणको स्थान देना चाहिये। यह प्रायोगिक बात है कि जैवोंका निवास वायु, जल, दुग्ध अन्नादि आहारीय द्रव्यों पर अधिक होता है। मलिन तथा छूत छगे वस्नादि और मक्खी, मच्छर भी इनके आधार हैं। किन्तु इन जैवोंका हमारे शरीरमें प्रवेश उक्त आधारोंके ही द्वारा होता है; एक बात और बड़े महत्त्वकी है। यहाँ पर यह अच्छी तरह जाना जा चुका है कि प्रायः जैवी रोग होते ही उस स्थितिमे हैं जब शरीर मिथ्या आहार, विहार दोषसे दूपित हो रहा हो। जब तक शरीर मिथ्या आहार दोषसे दूपित न हो और शरीरमे कोई स्राधा-रण रोग न हुआ हो उस समय तक शरीर जैवी आक्रमणसे बचा रहता है । प्रायः देखा जाता है कि साधारण प्रतिक्यायके

१ व्याधेरेकस्य चानेका वहूना वह्नच एव च । एका शान्तिरनेकस्य तथैकैकस्य छच्यते ॥ २ कश्चिद्धि रोगोरोगस्य हेट

प्रवात् ही श्वसनक न्वर, फुफ्फुसप्रदाहीन्वर आदि रोग होते हैं। इसी तरह साधारण न्वरके प्रवात् ही मन्थरन्वर, राजयक्ष्मा आदि न्वर होते देखे जाते हैं। जिसका स्पष्ट अभिप्राय यह है कि शरीरमें अन्य वातादि दोषोंका प्रकोप प्रथम होता है और शरीर इस स्थितिमें अक्षम रहता है तभी इनका आधार प्राप्त कर विप्रकृष्ट कारण आ युसते हैं और फिर उन्हें विशेष रोग उत्पन्न करनेका अवसर मिल जाता है। इस तरह आयुवेंदका त्रिदोषवाद तथा अन्य शास्त्रीय हेतु साधारण व विशेष रोगोंमें सर्व प्रथम कारणीभूत पाये जाते हैं। त्रिदोष सिद्धान्त तो जैव सिद्धान्तका आधार बन जाता है, न कि विरोधी।

## दोष क्या है ?

आयुर्वेदज्ञों के मतमें वात, पित्त और कफको ही दोष माना जाता है, किन्तु हम कैवल तीनको ही दोष मानने के लिये तथ्यार नहीं। जो भी कारण शरीरको दूपित करे हम तो उन समस्त कारणों को दोषके अर्थ में लेंगे। इसी तरह जितने भी कारण शरीरको मिलन करनेवाले होंगे उनको मल कहेंगे। हम तो दोष शब्दको व्यापक अर्थमें लेंगे। वैद्यों को भी इस समय दोष शब्दका व्यापक अर्थमें प्रयोग करना चाहिये।

भूता प्रगाम्यति। न प्रशाम्यति चाप्यन्यो हेतुत्व कुरुतेऽपि -प ॥ माधव।

१ शरीर दूषणाद्दोषा, मलनीकरणान्मलाः।

#### ज्वर-मीमांसा

जब प्रन्थकार सीघी तरह कहता है कि अंजीर्ण दोपसे ब्बर होता है तो अजीर्णको दोष मानना चाहिये। मिध्या आहारको ही स्वतः दोष मान छेनेमें कोई आपित्त नहीं होनी चाहिये। इसी तरह जहाँ पर समस्त रोगोका निश्चित कारण कुपित मळ कहा है वह मळ उदरस्थ, शरीरस्थ जो भी इस समय देखे जायँ उनका नामकरण करके उन्हें ही मल मान लेनेमें शास्त्र-सम्मतिसे मेरी मितमे कोई विरोधामास नहीं होता।

यथा—आगन्तुक कारणोंमें शास्त्र प्रथम आगन्तुक विकारको ही कारण कहता है, फिर कहता है कि प्रधात् उसमे वात, पित्तादि दोपोंका संयोग होता है। जब आग-न्तुकका एक कारण स्पष्ट है तो दूसरा अन्य कारण यदि न मिळाया जाय तो भी उसका स्पष्टीकरण हो जाता है।

हाँ ! दूसरे कारणकी स्थितिका प्रमाण मिले तो मान लेनेमे कोई हानि नहीं । जैसे, एक न्यक्तिको चोट लगी और वाव हो गया । चोट एक कारण हुआ, अब उस चोट-जन्य घावमे पूयोत्पादक जैव बाह्य मिलनताके कारण आ घुसे और उसमें पूय उत्पन्न होने लग पड़ा, तो ऐसी स्थितिको देखकर इस विप्रकृष्ट कारणके होनेका अनुमान कर लेना और मान

१ दोबोऽजीणोंज्वरं कुर्यात् । शार्ङ्गघर । २ सर्वेषामेव रोगाणां निदान कुपिता मलाः । माधव ।

लेना न्याययुक्त है। क्योंकि इसका प्रमाण यदि, वहाँ जैव हैं
तो प्रत्यक्ष दर्शनसे भी मिल जाता है। किन्तु हम इस विप्रकृष्ट कारणको न मानकर प्र्यमें ऋष्मको और दर्द में वातको
तथा दाहके साथ दर्द होनेमें पित्तका अनुमान करें तो यह
केवल अनुमान, उपमान हो होगा; प्रायोगिक प्रत्यक्ष नहीं।
ऐसे सिद्धान्तको अब समयोपयोगी नहीं कहा जा सकता।
हमारा तो यह दृढ़ विश्वास है कि आयुर्वेद प्रत्यन्त प्रायोगिक
शास्त्र है। इसके हर एक अंशका प्रत्यक्ष प्रायोगिक अनुमव
मिलना हो चाहिये। जितना मिल चुका है, उसे क्रमयुक्त
करना चाहिये। तथा जो नहीं मिला है, उसका अनुभव
शास्त्र करना चाहिये।

इस तरह हम दोष शब्दको व्यापक अर्थमें छे लेंगे तो सबसे वड़ा लाभ यह होगा कि जिन २ रोगोंमें शरीरको दूषित करनेवाले कारण होंगे उनका अनुसन्धान करने, जाननेका हमें अवसर मिल जायगा। दूसरे किसी भी चिकित्सा प्रणाली द्वारा जाना हुआ कोई दोषेया हेतु— जो वास्तवमें .शरीरको दूषित करनेवाला होगा—उसे

१ दिवा निद्रा जलाधिक्यं रात्री जागरण तथा। मल मूत्रा-वरोधश्च व्यवायस्त्वादि कारणम्। श्रव्यायामोऽतिव्यायामो मिथ्या-हारस्तु यद्भवेत्। एते सर्वेषु रोगेषु दोषाणां मुख्य कारणम्। हारीतसंहिता।

हम उसी दोषके नामसे प्रहण करनेमें समर्थ होंगे। डाक्टर हैनीमैनने क्या किया था ? वस, यही कि जो रोगोंके वास्तविक कारण वैज्ञानिकों द्वारा जाने गये थे उन्हें वैसा ही मान लिया । और रोगोमें उसने छत्तणोंका चुनाव करके उन लच्नणोंके आधार पर अपनी चिकित्साकी नींव रखी। इसी तरह हमारे लिये भी इसमें कोई वाधा नहीं आनी चाहिये। हम इसके सम्बन्धमें एक उदाहरण द्वारा अपने विषयको स्पष्ट करेंगे—जल-चिकित्सकोंका सिद्धान्त है कि शरीरमें घीरे २ कुछ ऐसे अयोग्य अप्राह्य पदार्थ संचित हो जाते हैं जो शरीरके व्यापारमें सदा वाधक बने रहते हैं, उन पदार्थों के संचयसे शरीरमें रोगों की उत्पत्ति होती है। उन हानिकर पदार्थींको वह फॉरन मैटर कहते हैं। हम इन्हें मल दोष कह सकते हैं। वह इन्हें जल चिकित्सासे निका॰ छते हैं। हम इन्हें पंच कर्मसे या अन्य औषध प्रयोगसे निकाल सकते है, किन्तु इनका फॉरन सैटर वास्तवमे कोई अग्राह्य, अयोग्य ऐसा मल है जो शरीरमें रह सकता है तो, हम एसे अपना आयुर्वेदीय नाम देकर वैसा ही मान लें इसमें कोई हानि नहीं। वस्तु तो एक है। वस्तुत्वकी स्थितिमें कोई मिध्यापन या कल्पनाका केवल रूप नहीं होना चाहिये। उस तरहके साधारण परिवर्त्तनसे आयुर्वेदके सिद्धान्त एक व्यापक और वैज्ञानिक सिद्धान्त वन सकते हैं और आयु**॰** र्वेदकी सीमा बहुत न्यापक हो जाती है।

## ज्वर रोग है या जन्म ?

अब हमें इस बात पर विचार करना है कि व्वर कोई रोग है या किसो रोग विशेषका छक्षण मात्र। जहाँ तक आयुर्वेदका सम्बन्ध है वह तो इसे रोग भी कहता है और छक्षण भी मानता है। किन्तु यह है क्या ? इसपर कोई मतभेद नहीं, चाहे इसे कोई रोग माने चाहे छन्नण, कोई विवाद नहीं दिखता, पर ऐसा होना अनुचित है। रोग और छक्षणमें बड़ा अन्तर है। क्योंकि रोगमें प्राग्रूप, रूप और लक्षण समूह तीन बातें एकत्र रहती हैं। छन्नण स्वतः छाक्ष-णिक होता है। इस तरह इसका विवेचन स्वतः आयुर्वे-दझ करते हैं।

यथा—रोगैका विनिश्चय निदान प्राग्रूप, रूप (छच्ण) भौर उपश्चय (चिकित्सा) सम्प्राप्तिसे होता है। उत्रमें यह समस्त वार्ते नहीं पाई जातीं। उत्यक्ता छच्चण शास्त्रकार करता है—उत्वरें एक रूपवाछा है और सन्ताप ही उसका एक छक्षण है। निर्हेक्ति भी सन्तापचीतक ही दी गई है। ऐसी स्थितिसे

१ देहेन्द्रियमनस्तापी सर्व रोगायजो बली। चरक। ग्रथवा— सर्वेषु रोगेष्वपि रोगराजो ज्वरः। २ रोग निदान प्राग्नप लज्जणोप-शयाप्तिभिः। वाग्मट। ग्रथवा—सोपद्रवारिष्ट निदान लिंगैः। ३ ज्वरस्यैकस्य चाप्येकः सन्तापो लिगमुच्यते। चरक। ४ ज्वरयित सजयित सन्तापयतीति ज्वरः।

न्तो ज्वर रोग नहीं बनता। यह तो स्पष्ट है कि शरीरकी वढ़ी हुई उत्तापकी स्थितिको ज्वर माना गया है। जब ज्वर केवल उत्तापकी बढ़ी हुई स्थिति हो, तो वह रोग तो किसी तरह भी सिद्ध नहीं होता। यह एक लक्षण हो जाता है। क्योंकि लक्षण किसी उपद्रवके उठने पर ही दिखाई देता है और उपद्रवके शान्त होने पर वह भी शान्त हो जाता है। ज्वरमें यही वात पाई जाती है। अनेक रोगोंमें उपद्रवोंके बढ़ने पर यह बढ़ता है और उनके घटने पर घट जाता है।

छत्तण भी दो प्रकारके होते हैं—एक साधारण, दूसरे विशेष । साधारण लक्षण तो वह हैं जो स्वतः अपने लाक्षणिक प्रभावसे ही शरीरको प्रभावित करते हैं । जैसे हिका, कास, दर्द । इनके साथ लक्षण समूह नहीं होते किन्तु, विशेष लक्षणों से उस लक्षणके साथ अन्य लक्षण भी होते हैं, जैसे, उबर । उबर होनेके समय या उसके साथ ही स्वेदावरोध, संताप, सर्वांगका जकड़ना, पोड़ा, अंगड़ाई, जम्हाई आदि लक्षण एक साथ उत्पन्न होते हैं । इसोलिये उवरको विशेष लाक्षणिक कहते हैं । उबर विशेष लक्षणवाला अवश्य है, किन्तु वह रोग नहीं । जिन कारणोंसे उबर हो उस कारणका उवरके साथ संकेत होना चाहिये ।

जैसे-विषम जैवीसे उत्पन्न विपमन्वर, मन्थरी-

१ स्वेदावरोघः मन्तापः सर्वोद्ग ग्रह्ण तथा । युगपद्यत्र रोगे च छ ज्वरो व्यपदिश्यते ॥ माघव ।

जैवोंसे उत्पन्न मन्थरज्वर आदि; न कि ज्वरको रोग मानना मूछ है। चिहिये। अब केवल मात्र ज्वरको रोग मानना मूछ है। यदि हम ज्वरको ही रोग मानेंगे तो चिकित्सामें बहुत मूछ करते रहेंगे। हम इस दशामें ज्वरको तोड़ने या उतारनेकी ही चिकित्सा करेंगे, रोगको दूर करनेकी नहीं। क्योंकि रोग तो हमारा छक्ष्यही न होगा, छक्ष्यहोगा हमारा छक्षण। ऐसी स्थितिमें हम मन्थरज्वरको औषघ विषमज्वरमें, विषमज्वरको औषघ क्षयज्वरमें दे सकते हैं। क्योंकि, छक्ष्यतो ज्वर है न १ ऐसी भूलें प्रायः वैद्योंसे होती हैं और चिकित्सा करनेके बाद फिर उस मूछका ज्ञान होता है, यह हमारा हजारों बारका अनुभव है।

## प्राचीन ज्वरों पर कुछ तुलनात्मक विचार

यह मानी हुई बात है कि रोगनिदान—रोगके अपने निश्चित छक्षणोंसे हो सकता है। जिस रोगका अपना कोई निश्चित छक्षणोंसे हो सकता है। जिस रोगका अपना कोई निश्चित छक्षण नहीं, उसका निदान असम्भव है। पूर्वकालमें जो रोगको देखने व सममनेके साधन बतलाये गये हैं, उनसे इस समय—शरीरके आन्तरिक रोगोंका—ठीक ठीक निश्चय नहीं होता। क्योंकि इस समयकी स्थितिके अनुसार वह साधन बहुत सरल साधारणसे हैं। चेक्षु द्वारा देखने और उदरादि व नाड़ी आदिका स्पर्श करने तथा

१ दर्शनस्पर्शनप्रश्नैः परीच्चेत च रोगिणः।

कष्टके सम्बन्धमें पूछ लेने मात्रसे अनेक रोगोंका पूरा पूरा निदान होना सम्भव नहीं। जो वैद्य वीस-वीस, तीस-तीस वर्णोंसे चिकित्साका काम करते हैं एनके सम्बन्धमें मेरा कथन लागू न समझना चाहिये। क्योंकि, रोगी देखते देखते उनका अनुभव इतना बढ़ जाता है कि वह एक साधनके बिना भी रोग विनिश्चयमें समर्थ हो जाते हैं। किन्तु, उनका अनुभव नये वैद्यकों कोई लाभदायी नहीं हो सकता। रोग विनिश्चयके तो साधन ऐसे होने चाहिये कि जिसके द्वारा निदानमें समर्थ हो जाय, उसे ही साधन माना जा सकता है। इसमें कोई संशय नहीं कि शरीरके अन्दरकी स्थितिकों कई वार बड़े २ विशेषज्ञ भी नहीं जान पाते। कई बार वह भूल कर जाते हैं, धोका खा जाते हैं। किन्तु फिर भी वह समफने व जाननेके नयेसे नये साधनोंको हाथसे जाने नहीं देते।

यह किसीसे छिपा नहीं कि इस समय रोग ज्ञापनार्थ भनेक यान्त्रिक साधन तथा शरीरस्थ धातु, मल निरीक्षणके इतने अधिक साधन आविष्कृत हो चुके है, जिनकी सहायता ली जाय तो रोग विनिश्चय में बड़ी भारी मदद मिल जाती है। यदि वैद्य इन साधनोंका उपयोग सीख लें तो उन्हें यह उपकरण रोग ज्ञानमें काफी सहायता दे सकते हैं। यदि वह ऐसा करनेमें असमर्थ हों, तो उन्हें इतना तो अवश्य करना चाहिये, कि इस समय जितने भी प्रधान २ रोग मिलते

हैं, उनके रूप व उक्षण जो निश्चित हो चुके हैं, उन्हें स्मरण रखकर रोग समझनेके समय उनसे काम लें, तो उन्हें बहुत कुछ सफलता मिल सकती है।

हमारे निदानमें एक बातकी अत्यन्त श्रुटि दिखाई देती है कि जिन रोगोंके विभेद किये हैं, उन विभेदोंको दर्शानेवाले निश्चित छक्षण नहीं बताये गये, इसीछिये बहुघा वैद्य उनकी विभिन्नताको बतानेमें असमर्थ रहते हैं। दूर न जाइये! हम इसके कुछ उदाहरण ज्वरमेंसे ही देंगे।

ज्वर लक्षण—थंकावट, अरित, विवर्णता, मुँहका वे-स्वाद होना, नेत्रजलपूर्ण, कभी शीतकी इच्छा, कभी धूपको इच्छा, कभी द्वेष, जम्हाई आना, शरीर टूटना, शरीरका भारी होना, रॉग्टे खड़े होना, अरुचि, आँखोंके आगे अंधेरा आना, प्रसन्नताका नाश, शीत लगना, यह चिह्न ज्वरकी स्पत्तिके समय होते हैं।

प्रन्थों में न्वर अनेकों दिये गये हैं, उक्त चिह्न किस न्वरके हैं ? यदि यह कहा जाय कि यह चिह्न साधारणतः सब न्वरोंके हैं, ऐसा समझना मूळ होगी। प्रेग, मन्थर- न्वर, प्रसूतिकान्वर, राजयहमा आदि अनेक ज्वरोंमें उक्त न्वराये हुए लक्षणोंमें से आधे लक्षण भी नहीं मिलते। हाँ!

१ श्रमोऽरित विर्वर्शात्वं वैरस्यं नयन स्नवः। इच्छा देषौ मुहुश्चापि शीत वातातपादिषु॥ जृम्माङ्ग भदौं गुरुता रोमहर्षोऽ-रुचिस्तमः। अप्रहर्षश्च शीतं च भवत्युत्पस्यित ज्वरे ॥ साधव।

किसीमें सबसे अधिक लक्षण मिलते हैं तो एक विपमन्तरमें अवश्य मिलते हैं। जब न्वर एक स्वयम् लाक्षणिक है तो उसके खाथ होनेवाले इन लच्चणोंका कोई विशेष सम्बन्ध नहीं। यह ठीक है कि न्वर विशेष लक्षणोंवाला है और उसके आविभीवके साथ कुछ अन्य न्वर द्योतक लच्चण दिखाई देते हैं। किन्तु जो लच्चण समस्त मेदके न्वरोमें न मिलें उन्हें सर्व न्वरांगिक नहीं माना जा सकता। हाँ, इन्हें विपम न्वरके लक्षणोंमेंसे माना जाय, और विपमन्वरके समय उत्पन्न होनेवाले लक्षणोंमें गिना जाय तो युक्तियुक्त होगा।

वातज्वर—अच्छा। अब सर्व प्रथम वातज्वरको लीजिये। शास्त्र कहता है—कंम्पसे ज्वर चढ़े, ज्वरका वेग कभी अधिक कभी कम हो जाय। कण्ठ, होठ, मुँह सूखे, नींद जाती रहे, छींक न आवे, शरीर क्च हो जाय, सिरमे दर्द, शरीरमे दर्द, मुँह वेस्वाद, पेटमे दर्द, अफारा, जम्हाई—यह लक्षण वातज्वरमें होते हैं। उक्त लक्षण इतने साधारण लक्षणोंमे से हैं कि आरम्भमें जो भी ज्वर हो उसमे एक दो को छोड़कर प्रायः सभी लक्षण मिला करते हैं। इसलिये अपना वातज्वरका तो कोई विशेष लक्षण न हुआ। यदि यह कहा जाय कि पेटमें दर्द, अफारा, जम्हाई आदि तो

१ वेपशुर्विषमीवेगः कराठीष्ठ परिशोषण्म् । निद्रानाशः द्मवस्तम्भो गात्राणा रौद्ध्यमेव च ॥ शिरोहृद्गात्र स्वक्त्र वैरस्य गाढ़ विद्कता। शुलाध्माने जुम्मण् च मवत्यनिलजे स्वरे॥ माधव।

वातके ही विशेष छत्तण हैं। ऐसा मानना भूल होगी। अजीर्ण दोषसे जो ज्वर होगा वह प्रायः उद्रविकार युक्त होगा, इसीसे पेटदर्द, अफारा, कव्ज आदि साथमें होंगे। कोई भी सिन्नकृष्ट विषकृष्ट कारणोंसे ज्वर हो—यदि वह उद्रविकारके साथ होगा तो उक्त छक्षण अवश्य मिलेंगे। इसिलिये इन्हें केवल वातज्वरका द्योतक नहीं कहा जा सकता।

पित्तज्वर—इसके सम्बन्धमें शास्त्र कहता है—पंतले वेगयुक्त दस्त, नींद्की कमी, वमन, कण्ठ, होठ, गुँह, नाकका पकना, पसीना आना, प्रलाप, गुँह कट्ठ, मूर्छी, दाह, नशा-सा होना, प्यास, मल, मूत्र, नेत्रका पीला होना, सिर चकराना, यह पित्तज्वरके लच्चण हैं। यह समस्त लक्षण भी इस समय किसी एक ज्वरमें निश्चित रूपसे नहीं मिलते। हाँ, विषमज्वरोंमें अवश्य देखे जाते हैं। किन्तु, वह भी सव एक साथ नहीं। जब पेटमें आहार रक्तकर अधिक सढ़ेगा लस समय पतला, पीले वर्णका दस्त आवेगा, या पित्तके अधिक स्रवित्त होनेपर भी ऐसा होता है। उस स्थितिमें मुँह कटु होता है, नाक मुँह आदि पक जाते हैं और ज्वर बढ़ जाय तो प्रलाप, मूर्च्छी, मदादि लक्षण देखे जा सकते हैं।

१ वेगस्तीच्रोऽतिसारश्च निद्राल्पत्वं तथा विमः । क्रग्ठीष्ठ मुख नासानां पाकः स्वेदश्च जायते ॥ प्रलापोवक्त्र कदुता मूर्छा दाहोमदस्तृषा । पीत विग्मृत्र नेत्रत्वं पैत्तिके भ्रम एव च ॥ माधव ।

यह चिह्न तथा तृषा. भिनिद्रा, भ्रम आदि ऐसे लक्षण हैं, जो प्रायः समस्त विष्रकृष्ट व्यरोमें पाये जाते हैं ।

श्लेष्मज्वर-इसके सम्बन्धमें शास्त्र कहता है-शीरीर गीले कपड़ेमें लिपडा प्रतीत हो, व्वरका वेन मन्द हो, आलस्य, मुँहका स्वाद मीठा, मल. मूत्र, स्वेद, शरीर रुका हुआ भारी, पेट भरा, सदी छगे, वसनेच्छा, रोमांच, निद्राधिक्य, प्रतिश्याय, अरुचि, कास, नेत्रका श्वेत रहना और श्लेष्म ः वृद्धि यह ऋेष्म ब्वरके लक्षण हैं। यह समस्त लक्षण इस समय किसी एक व्यरमें नहीं देखे जाते। हां, प्रतिश्याय हो और उसके साथ व्वर हो तो इनमें के बहुतसे उक्षण दृष्टि-गोचर होते हैं। इस प्रकारका जो भी मन्द्रज्वर होगा इससे शरीरको प्रायः वहुत कम हानि पहुँचती है। रक्तके कण प्रायः नष्ट नहीं होते, इसीलिए सूत्रका वर्ण नहीं वद-लता। आमाशय रुका हो और पेटमें सड़ा यंद कम हो. हुन्च घृतके पदार्थ अधिक सेवन किये गये हों तो सलका वर्ण खेत होगा। दूसरे पेट रुका भारी इसलिए होता है कि **आहार बहुत मन्द गितसे आगे बढ़ता है। क्योंकि भोजन पचता** तो ठीक तरहसे हैं नहीं, इसीलिए अरुचि वमनेच्छा वनी रहती है। इन लक्षणोंको यदि प्रतिश्यायजन्य व्वरके मान लिये जायँ

१ स्तैमित्यंस्तिमितो नेग श्रालस्यं मधुरात्यता । शुक्ल नूत्र पुरीवत्व स्तम्मत्तृति रथापि च ॥ गौग्वं शीत मुद्धोदो रोमहर्षोऽति निद्रता। प्रतिश्यायोऽरुचिः कासः कफ्जेऽक्गोश्च शुक्लता ॥ साधव ।

तो कोई अनुचित नहीं, क्योंकि इसमें प्रतिश्याय, कास, खेंडम वृद्धिके साथ उक्त छक्षण दर्शाये गये है। इसलिये खेंडमज्बर कोई भिन्न न होकर प्रतिश्यायजनित ज्वर ही इसे मानना युक्तिसंगत है, क्योंकि प्रन्थोंमें प्रतिश्यायके कहीं भिन्न छक्षण भी नहीं मिछते।

इसी तरह वातिपत्तन्वर, पित्तकफन्वर आदि द्वन्द्वज दोषोंके जो छत्तण दिये गये हैं वह ऊपरके दिये एक २ दोषोंके छक्षणोंका जहां तहां मिश्रण किया गया है। उनमें लक्षणोंकी विशेषता कोई नहीं दिखाई देती।

वनर मात्रमें निम्निखिखित लच्चण प्रायः पाये जाते हैं, आरम्भमें न्यूनाधिक शीत लगता है, त्वचा रुच हो जाती है और व्यक्ति कारण वसमें कुछ लालिमा आ जाती है, मन्द व्यर हो तो छालिमा नहीं भी आती, हाथ लगानेसे वह गरम प्रतीत होती है, प्रायः पसीना नहीं आता, शरीर भागी, थका हुआ सा होता है और दूटता है। मन्द्व्यरमें अंगड़ाई कम आती हैं। व्यर तीन्न हो तो चेहरा तमतमा वठता है, नेन्न छाल हो जाते हैं। मन्द व्यरमें यह वात नहीं होती। मुँह विरस या भिन्न-भिन्न रसोंबाला होता है। मुँहका स्वाद आमाशयकी स्थितिके अनुसार बदलता है। पाचक प्रन्थिरस न्यून हो जाते हैं, इसलिये भोजनसे अरुचि होती है। कई बार उदरस्थ पदार्थ अपच्य रहनेके कारण आगे विलम्बसे बढ़ते हैं इसीसे पेट भारी, अरुचि, ग्लानि, वमनेच्छा आदि लच्चण

देखे जाते हैं । प्रायः मलावरोध होता है, यदि पेटमें मछ सङ् रहा हो तो दस्त भी लग जाते हैं। जिह्ना, मसूदे व दाँतों पर किसी न किसी वर्णकी मलिनता चढ़ जाती है, यह मिछनता भी उदरस्थ स्थितिकी द्योतक होती है। प्रायः ब्बर तीत्र हो तो तृपा लगती है, या पेटमें सड़ायंद हो रही हो तो बहुत प्यास लगती है। ज्वर तीन्न हो तो रक्तकणोंका जल्दी नाज्ञ होता है और रक्तरञ्जक पदार्थ भी रक्तमें घटने लगते हैं इसीसे मूत्र लाल, पीला अधिक वर्णयुक्त भाता है। यदि ज्वर मन्द् हो और रक्तकी श्रधिक हानि न हो तो मूत्रका वर्ण प्रायः कम वद्रखता है। व्वरमे रक्तकी क्षारीयता भी घट जाती है। यदि स्वर वेगवान् हो और उसका प्रभाव मस्तिष्क पर अधिक हो रहा हो तो प्रलाप, मूर्छी, मद, व्याकुलता, भरति, भनिद्रा, आदि अनेक उपद्रव स्थान प्रभा-वातसार देखे जाते हैं। यदि फुफ्फुस और वायु-प्रणाली प्रभावित हों तो श्लेष्मवृद्धि कास, श्वास, हिका आदि उपद्रव डत्पन्न होते हैं। इसी तरह शरीरके भिन्न-भिन्न अंगोंके प्रभावित होनेपर छत्त्णोंमें भिन्नता उत्पन्न होती चली जाती है। यह भिन्नताएँ केवल आंगिक प्रभावोंके कारण ही उत्पन्न हो जाती हैं, न कि दोषोंके संमिश्रणसे।

तो क्या व्वरोंमें निश्चित छक्षण होते ही नहीं ? यह वात नहीं । भिन्न-भिन्न व्वरोंमें जो श्ररीरके भिन्न-भिन्न अंगोंका अधिक प्रभावित करते हैं उनके लक्षणोंमें भिन्नता षाई जाती है और उनके छक्षण भी निश्चित होते हैं, जिनका वर्णन हम आगे करेंगे।

### ज्वर और सन्निपात ज्वर

धायुर्वेद्में समस्त रोग दोष प्रकोपके कारण माने गये हैं। क्वरोंको भी दोप प्रकोपके कारण माना गया है। एक-एक दो-दो दोषोंके जो क्वर वतलाये गये हैं वह क्वर अपने लक्ष्मणोंसे युक्त बलवान नहीं होते। किन्तु शास्त्र कहता है कि जब तीनों दोष मिलकर कुपित हों तो उनसे उद्भूत क्वर बड़ा बलवान शरीर और इन्द्रियका नाशकारी होता है। तीन दोषोंसे मिले जितने भी क्वर होते हैं उनको शास्त्रकार सिल्नपात संज्ञा देता है। सिल्नपात क्वर और ब्वरमें क्या अन्तर है श्रांत होता है कि इसकी विभिन्नताको दर्शानेके लिये क्वर और सिल्नपात क्वरोंके भिन्न-भिन्न लक्ष्मण एकत्र करके रख दिये गये हैं। यथा—

सिवात उवर—क्षणेमें दाह, क्षणमें शीत छगे, अस्थ,

१ च्यो दाहः च्यो श्रीतमित्यसिन्घ शिरोरजा। सासावे कलुषेरके निर्मुग्ने चापि लोचने ॥ सस्वनौ सर्जी कणीं करहः श्रूकैरिवावृतः। तन्द्रामोहः प्रलापश्च कासः श्वासोऽरुचिर्भ्रमः॥ परिद्रधा खरस्यश्चा जिह्वासस्ताङ्गता परम्। ष्टीवनं रक्त पित्तस्य कफेनोन्मिश्रतस्य च॥ श्विरसे लोष्टनं तृष्णा निद्रानाशो हृदिव्यथा। स्वेदम्त्र पुरीषाणां चिराहर्शनमल्पशः॥ कुशत्वं नाति

#### ज्वर-मीमांसा

सिन्ध और सिरमें दर्द हो, नेत्र जलपूर्ण, तथा नेत्राण्ड रयामतायुक्त छाछ स्थिर व वक्र, कानोंमें शब्द, पीड़ा, गला शुक्क, उसमें कॉटेंसे उठे हों, तन्द्रा, मोह, प्रलाप, कास, श्वास, अरुचि, श्रम, जिह्वापर रयामवर्णकी मैळ तथा वह शुक्क कांटेयुक्त शिथिल हो, श्रूकमें रक्त पित्तका मिश्रण-युक्त श्लेष्मा, सिर मारना, तथा, अनिद्रा, छाती में दर्द, प्रस्वेद मूत्र, मलका देरसे आना, कम आना, निर्वेछता, गलेमें श्लेष्म वोछना, शरीरपर चकत्ते, मण्डळ या उदद्दे, मन्दवाणी, नाक, मुँह, जिह्वाका पकना, पेट भारी, कठोर हो तथा जिसमें दोषोंका पाक जल्दी न होता दीखे—ऐसे छक्षण जिसमें पाये जायें उसे सित्रपात न्वर कहा है।

चपरोक्त लक्ष्मण साधारण ब्वरके दिये लक्षणोंसे अनेक लक्षणों द्वारा अपनी विशेषता दर्शाते हैं। वास्तवमें ब्वर और सिन्नपात ब्वरके लक्षण प्राक्तत व वैकृत ब्वरकी या साधारण व विशेष ब्वरकी सीमा बनाते हैं। वैकृत ब्वर या औपसर्गी ब्वर प्रायः वेगवान, बलवान, मारक लक्षणोंसे युक्त होते हैं। सिन्नपात शब्द भी इस वातकी सार्थकता सिद्ध करता है। सिन्नपात = समीप है जिसके मृत्यु, यह अर्थ निकलता है। मृत्युकी सम्मावना प्रायः सञ्चारी या

गात्राणां प्रतत कण्ठ कृजनम् । कोठानां श्याव रक्तानां मण्डलानां च दर्शनम् ॥ मूकत्वं स्रोतसांपाको गुरुत्वमुदरस्य च । चिरात्पाकश्च दोषाणां सन्निपातन्वराकृतिः । —माधवः ।

वैकृत ज्वरोंमें ही अधिक रहती है। इसिलये साम्निपातिक ज्वरोंका संकेत प्रायः विशेष ज्वरकी ओर ही नहीं, प्रत्युत शरीरपर चकते, या उददे पिटिका आदिका निर्देश उसका निश्चयात्मक चिह्न बताया है। शरीरपर दाने या मण्डलाकार उददे औपसिंगिक ज्वरोंमें ही देखे जाते हैं तथा तीव्र ज्वर होकर उपद्रवोंका समूह भी इन्हीं ड्वरोंमें पाया जाता है। इसिलये इन्हें इस समयके संचारी या औपसिंगिक ज्वर माना जा सकता है।

# सानिपातिक ज्वर पर मतभेद

सित्रपात स्वरके विषयको लेकर जब हम आयुर्वेद् प्रन्थोंका अनुशीलन करते हैं तो वहाँ हमें काफी मतभेद दिखाई देता है। सुश्रुत और वाग्मटका मत है कि तीन दोषोंसे स्त्यन्न सिन्नपात नामका एक ही स्वर होता है। उनके मतसे दोषोंमें स्वयणता नहीं आती अर्थात् न्यूनाधिक मात्रामें दोषोंका कोई संमिश्रण सिद्ध नहीं होता। इसीलिये सिन्न-पात नामका वह एक ही स्वर सिद्ध करते हैं।

दूसरी ओर आत्रेयजी त्रिदोषजनित ज्वरोंमें—
दोषानुसार—लज्ञण समूहका अंतर देखते हैं। इंसीलिए
इन्होंने त्रिदोष ज्वरोंमें एक-एक, दो-दो दोषोंकी न्यूनाधिक मात्राके आधार पर सन्निपात ज्वरोंकी संख्या
५२ निर्धारित की। चरक संहिताको देखनेसे संख्याका

पता तो चलता है, परन्तु उन ५२ सन्निपातोंके कौन-कौनसे लक्षण होने चाहिये इसका रहेख नहीं मिलता । उल्बण भेदसे पाँच सात सन्निपातोंके लक्षण अवस्य उद्धृत किये गये हैं। वह उक्त भेदोंकी संतुष्टिके लिये काफी नही। यथा—आत्रेयजी कहते हैं —जिस ज्वरमें वातिपत्तकी अधिकता हो, कफ मन्द हो उस ज्वरमें चकर, त्रषा, दाह, शरीरका स्तब्ध होना, शिर:शूछ यह चिह्न पाये जाते हैं। किन्तु, आत्रेयजीके शिष्य भालुकिजी कहते हैं -- जिस ज्वरमें वार्ति पत्तकी अधिकता हो उसमें ज्वर, अंगमर्द, तृषा, तालु शोष, नेत्र मिंचे रहना, यह लक्ष्मण पाये जाते हैं। चरकजीके दिये हुये लक्षणोंसे भालुकिके लक्षण सर्वथा भिन्न हैं, सिवाय भ्रमके और उक्षण चरकमें नहीं मिलते । यह लच्चण अधिक अन्तर दर्शाते हैं, जिन्हें देखकर यही मानना पड़ता है कि उन्होंने अनुमानतः सममा होगा। जब इस तरह एक ही सन्निपातमें इतने छत्तणोंका अन्तर हो तो रोगका निश्चय कैसे हो सकता है ?

अच्छा और देखिये-चरकजो जिसमें हीन वात, मध्य

१ भ्रमः पिपासा दाइश्च गौरवं शिरसोऽतिरुक् । वात पित्तो-ल्वणौ विद्याल्लिङं मन्द कफे ज्वरे ॥ चरक ।

२ वात पित्ताधिको यस्य सन्निपातः प्रकुप्यति । तस्य ज्वरोऽङ्गमर्दंस्तृट् तालुशोष प्रलीमकाः ॥ भालुको ।

पित्त तथा अधिक ऋेष्म हो ऐसे सिल्लपातमें —प्रतिश्योग, वमन, आलस्य, तन्द्रा, अस्वि, अग्निमान्द्य, यह लक्षण वताते हैं। किन्तु भालुकिजी कहते हैं कि हीन वात मध्य पित्त तथा बृद्ध ऋष्ममें —केटि पीड़ा, छातीमें दाह, दर्द भ्रम, अत्यन्त थकावट, वमनेच्छा, सिरदर्द, भीवा, छाती, वाणीमें दर्द, नेत्र बन्द रहना, श्वास, हिचकी, स्मृतिनाश, यह लक्षण होते हैं। इन दोनोंके परस्पर लक्षण नहीं मिलते। इनमेंसे किसको सही माना जाय ?

भौर देखिये—चरकजी कहते हैं—आळस्य, अरुचि, वमनेच्छा, दाह, वमन, अरित, भ्रम, तन्द्रा, कास यह लक्षण जिसमें मिछे उसे कफोल्त्रण सित्रपात जानो। दूसरी भोर भालुकिजी कहते हैं—जड्ँता, स्पष्ट उच्चारण न होना अधिक निद्रा नेत्राण्डोंका स्थिर हो जाना, मुखका स्वाद

१ प्रतिस्यायच्छिर्दिरालस्यं तन्द्रा रुच्यप्ति मार्दवम् । हीन वाते पित्त मध्ये लिंगं श्लेष्माधिके मतम् ॥ चरक । २ हीनमध्या-धिकैर्यस्य वात पित्त कपैः क्रमात् । श्रल्पशूळं किंट तोदोमध्य दाह् रुजो भ्रमः ॥ भ्रशंक्षमः शिरोरुक् च मन्या हृदय वारुजः । प्रलीमकः श्वास हिक्षाः जायन्तेऽति विसञ्जता ॥ मालुकी । ३ श्राल-स्यारुचि हृद्धास दाह वम्यरित भ्रमैः । कफोल्वर्णं सिन्नपातं तन्द्रा कासेन चादिशेत् ॥ चरक । ४ जड़ता गद्भदावाणी रात्रा निद्रा भवत्यि । प्रस्तव्ये नयने चैव मुख माध्यमेव च ॥ कफोल्व-ग्रस्य लिंगानि सिन्नपातस्य लच्चयेत् ॥ मालुकी ।

मीठा होना यह छक्षण कफोल्वण सिन्नियातके हैं। इन दोनोंके लक्षण भी परस्पर नहीं मिछते। ऐसी स्थितिमें इन उत्वण सिन्निपातोंके लक्षण देखकर कोई क्या अर्थ निकालेगा? यही कहेगा कि यह उत्वण भेद किसी स्थिर सिद्धान्त को छेकर नहीं बनाये गये हैं। इच्छानुसार जिसने जो समझा वर्णन कर दिया है। यही कारण हैं, जिनकी विद्यमानतामें किसी सिन्निपातका निश्चय होना कठिन ही नहीं असम्भव है। यदि किसी रोगीको देखते समय वैद्योंमें मत भेद बना रहे तो आश्चर्यकी बात क्या है। क्योंकि एकने चरकका मत देखा है, दूसरेने भाछकीका। फिर भला मेल कैसे हो १ किन्तु, इस समय ऐसा विभेद रहना हमारी अवनितका कारण है।

हम तो उक्त प्रन्थोंके अनुशांलनसे इस परिणाम पर पहुँचे हैं कि चरक, सुश्रुतके समय सिन्नपात ज्वरोंका ज्ञान हो चुका था। किन्तु उस समय जो-जो सिन्नपात ज्वर पाये जाते थे ड्वंके लक्षण निश्चित हो नही पाये थे। चरकजी त्रिदोष-सिद्धान्तके अधिक समर्थक थे। एक-एक, दो-दो दोषोंके मेलसे जब ज्वरोके लक्षणोंकी कल्पना की गई तो इसी आधार पर तोन दोषोंके मेलसे विशेष ज्वरोकी कल्पना सामने आई। जभी तो उन्होंने हीन, वृद्धिका सम्बन्ध दोषोंके साथ मिलाकर ५२ भेदोंकी एक सारणी प्रस्तुत कर डाली। आज उनके समर्थक उस होत वृद्धिमें तर, तम प्रत्यय लगाकर १३ँ५ भेद बना

भात्रेयजी के पश्चात् उनके शिष्य सम्प्रदायमें इस पर विचार हुआ था। उनमेंसे मालुकिके इस पर काफी विचार मिछते हैं। उन्होंने उल्वण भेदसे जिन सन्निपातोंको जाना था डनके डन्होंने नामकरण किये। विघुफल्गू, मकरी, विस्फुरक, शीवकारी और कप्फण पाँच सिन्नपातोंका उत्वण भेदके साथ उनका वर्णन मिछता है। ज्ञात होता है कि वह अपने समयमें इतने ही विशिष्ट छक्षण सम्पन्न सन्निपात उवरोंको जान पाये थे। इनके पश्चात् कृष्णवस्नभी आदि वैद्योने कुम्भीपाक, और्णनाव, प्रळापी, अन्तर्दोह, दण्डपात, अन्तक, एणदाह, हारिद्रक, भजघोष, भूतहास, यन्त्रापीड़, संन्यास और सन्तोषो नामसे १३ सन्निपात ज्वरोंका उहेख किया है। ज्ञात होता है कि इन वैद्योंके समयमें सन्निपातोंके भिन्न-भिन्न छत्त्वण देखकर उन छक्षणोंके अनुरूप नामकरण-की चेष्टा की गई थी। इनके समयोंमें सन्निपात ज्वरोंका प्रसार कुछ अधिक हुआं था। इनके पश्चात् ज्वर पराजय आदि प्रन्थोंके कत्तीओंका समय आता है। इस समयके वैद्योंने उक्त सन्निपात ज्वरोंसे भिन्न—कर्णक, कर्कोटक, सम्मोहत, विस्फारक, आशुकारी, कम्पन, वभ्र, याम्य, क्रकच, पालक, कूटपाल, संयाम, दारिक, व्यालाकृति, हारिद्रक, विद्धाख्य, शर्कराख्य, भरुळू आि

### ज्वर-मीमांसा

ब्वरोंका ब्लेख पाया जाता है। इनके समयमें सन्निपात ज्वरोंके सम्बन्धमें अधिक जानकारी वैद्योंने प्राप्त की थी और कई सन्तिपातोंके ऐसे छक्षण निश्चित किये थे जो आज तकके कई सान्तिपातिक व्वरोंमें पाये जाते हैं। इन वैद्योंके बाद सन्निपात कलिका आदि प्रन्थोंके लेखकोंका समय आता है। इन्होंने अपने समयमें देखे जानेवाले सन्निपात **ज्वरोंके सम्बन्धमें काफी विचार किया था। किन्तु ज्ञात** होता है कि इन्होंने पूर्वके निश्चित किये छक्षण व नामनाछे सन्निपात ब्वरोंके वर्णनको देखा ही नहीं या उसकी डपेक्षा कर अपने देखे व सममे हुए लक्षणयुक्त सन्निपातोंका भिन्न नामकरण किया । इन्होंने सन्धिक, अन्तक, कुग्दाह, क्तित्तविश्रम, शीतांग, तन्द्रिक, कण्ठकुन्ज, कर्णक, भुग्ननेत्र, रत्त छीवी, प्रछापक, जिह्नक और अभिन्यास नामसे १३ सन्भिपात ब्वरोंका उद्घेख किया है। इन्होंने भी प्रायः **उक्षणोंके आधार पर ही इन सन्निपातोंके नामकरण** किये हैं। इनके निर्णीत लक्षणयुक्त उस समयके वह सन्निपात ब्बर मिलते थे या नहीं इस पर हम यहाँ कोई विचार नहीं करेंगे। किन्तु, ज्ञात होता है कि जिन वैद्योंने इन सन्निपातों-का ब्ह्रेख किया था वह वैद्य समुदायमें प्रभावशाली थे, या उनके समयमें उनके निर्णीत सन्निपात ज्वरोंका प्रचार हो चला था; इसीलिये यह १३ सन्निपात ब्वर वैद्य समुदायमें ख्याति प्राप्त कर गये। बाकीकै सन्निपात उन छेखकोंके प्रन्थोंमें

ही रहे। अपनी मितके अनुसार हमने इनकी रचनाकालका कुछ दिग्दर्शन कराया है, अब हम इनके नाम, रूप, लक्षणों पर भी कुछ प्रकाश डालेंगे।

## पाचीन सन्निपात ज्वरोंके नाम श्रीर लच्चण

भालुकिने उत्वण भेदसे जिन पाँच सन्निपात व्वरोंका उत्लेख किया है उनमें एक दो को छोड़कर कोई भी उसके लक्षण सम्बन्धी विशेष अर्थके द्योतक नहीं। किन्तु इन्होंने जितने भी सन्निपात ज्वरोंके छक्षणोंका संकल्पन दिया है, अधिक विचारपूर्ण तथा विस्तारके साथ है। तथा उनके दिये छक्षणयुक्त सन्निपात ब्वर इस समयके कुछ ज्वरोंसे मेल खाते हैं। उनके छक्षणोंमें विशेषता है और वह काफी विभेद द्योतक हैं। इनके बताये विधुफलगुसिन्निपातके लक्षण इस समय फुफ्फुस प्रदाही ब्वरके लक्षणोंसे काफी मिलते हैं। यथा—

विधुफलगुस निपात — अन्तर्दाह हो, बाहर सर्दी लगे, (एक प्रनथके पाठमें लिखा है कि तन्द्रा अधिक हो, दूसरेमें कहा है कि तथा अधिक हो) दाहिनी पसलीके नीचे

श्रिन्तर्दाहः बहिः शीतं तस्य तृष्णाविवद्धते । तुद्यते दिल्णं पार्श्वं मुरः शीर्वगलप्रहाः ॥ निष्ठीवेत्कफ पित्तं च कुच्छात्कण्डूश्च जायते । विट्मेद श्वास हिकाश्च वर्धते सप्रमीलकाः ॥ विधु फल्गु च तौ नाम्ना सन्निपातावुदाहृतौ ॥

चोभयुक्त शूल चठे, छाती, सिर और गला पकड़ा जाय, श्रुकमें कफ पित्तवर्णक आवे, निबंछता हो शरीरपर खारश **डठें, ( दूसरे प्रन्थके पाठमें है कि "गलेमें दर्द होय")** मल थोड़ा-थोड़ा उतरे, श्वास, कास, हिचकी बढ़ती चली जाय, ऑख बन्द और स्थिर नेत्र किये रोगी पड़ा रहे। ऐसे छक्षण-युक्त सन्तिपात <sup>इ</sup>वरको विधुफल्गु कइते हैं। यह श्राजकलके फुफ्फुस प्रदाही ज्वरके लक्षणोंसे पूर्णतया मिलता है।

मकरी सन्निपात — संदी छगकर ज्वर चढ़े, निद्रा भावे, भूख प्यास लगे, पसलीके हिस्से अवरुद्ध हो जायँ, सिर भारी, आलस्य मन्यास्तम्भ, नेत्र बन्द रहें पेटके भीतर जलन हो, कटिवस्तिमें पीड़ा होती हो, यह लक्षण मकरीके कहे हैं। इस समय ऐसा ज्वर एक मात्र काछ ज्वर मिलता है जिसमें नींद आती है और भूख लगतो है। किन्तु मन्यास्तम्म, पारवेप्रह, उदरदाहादि अन्य लक्षण इसमें नहीं मिळते। दूसरे काल ब्वर इतना शीघ्र मारक नहीं। कई महीनोंमें जाकर कहीं रोगी इसके प्रकोपसे मरता है।

विस्फुरक सन्निपात—जिसमें प्योस, ज्वर, ग्लानि,

१ श्लेष्मानिलाधिको यस्य सन्निपातः प्रकुप्यति । तस्य शीत ज्वरो निद्रा चुनुष्णापाश्वेनिग्रहः ॥ शिरोगौरवमालस्यं मन्यास्तम्भ प्रलीमकाः । उदर दह्यते चास्य कटिवस्तिश्च दूयते । सन्निपातः सविज्ञेयो मकरीति सुदाक्णः॥ र तस्य तृष्णा ज्वरोग्लानि पार्श्व क्रदृष्टि संच्यः। पिणिडकोद्देष्टन दाइ ऊरुसादो बलच्यः॥

पार्वश्ल, दृष्टिनाश, विण्डलियों में एंठन पड़ना, दाह, छातीका रुकता, बलनाश, छालवर्णका मूत्र, मल धाना, श्लू डठना, निद्रा न आना, गुदा स्थानमें भेदनीय दर्द, बिरतमें खिचाव या अकड़ाव, दिन रात हिचकी बढ़ना, शरीरमें सूई सी चुमना, प्रलाप करना, वेहोशो, नेत्रोंका खुला रहना, रोना, यह लक्षण विस्फुरकके कहे हैं। इस सिन्नापातमें लक्षणोंकी विशेषता काफी है किन्तु, उक्त लच्चणोंसे सम्पन्न सिन्नपात ज्वर इस समय कोई नहीं देखा जाता।

शोघकारी समिपात—जिसमें दाह हो, ज्वर तीव्र हो, भीतर बाहर ज्वर एकसा बढ़े, शीतवीर्य पदार्थ सेवन करे तोश्लेब्स वात कुपित हो, हिचकी, श्वास बढ़ते चले जायँ, नेत्र

सक्त चास्यविरामूत्रं शूळं निद्रा विपर्ययः । निर्मिद्यते गुदं चास्य विस्तिश्च परिकृष्यते ( राह्यते ) ॥ श्रायम्यते हिक्कतेच भिद्यते विजयस्यि । मूर्च्छते स्मार्यते रीति नाम्नः विस्फ्रारकः स्मृतः ॥ १ पित्तोल्वरण् सन्निपातो यस्य जन्तोः प्रकुप्यति । तस्य दाहो स्वरोधोरो विहरन्तश्च वर्द्धते । शीतं च सेव्यमानस्य कुप्यतः कफ मास्तौ । ततश्चैनं प्रधावन्ते हिक्का श्वास प्रजीमकाः । विसूचिकाः पर्व मेदः प्रजापो गौरवं क्रमः ॥ नामि पार्श्वे रजातस्य स्विनस्याशु विवर्द्धते । स्वद्यमानस्य रक्तं च स्वोतोभ्यः संप्रवर्त्तते ॥ शूलेन पीड्यमानस्य तृष्णा दाहश्च वर्द्धते । असाध्यः सन्निपातोऽयं श्रीत्रकारीति कथ्यते ॥

बन्द रहें, विसूचिका हो, सिन्धयोंका टूटना, प्रछाप करे, शरीर भारी हो, थकावट, नाभि, पार्श्वमें दर्द हो, पसीना आया हो, उक्त छक्षण बढ़ते जायँ, स्रोतोंसे रक्तस्राव होय, शूछसे रोगी निपीड़ा जाय, तृषा, दाह बढ़ते जायँ—ऐसे छक्षण युक्त सिन्नपातको शीघ्रकारी कहा है। इसके-छक्षण आधु-निक पुनरावर्त्ती ज्वरसे मिलते हैं।

कण्फ्रा सिन्पात ज्वर—इसमें शीत देकर ज्वर चढ़े, स्वप्न आवे, शरीर भारी हो, आलस्य तन्द्रा हो, वमन, मूर्छा, तृषा, दाह, पेट भरा रहे, अरुचि, छातीमें अकड़ाव, शूकना, मुँहका मीठा होना, कान, वाणी और नेत्र रक जायँ, अपना काम न करें—ऐसे लक्षण युक्तको कण्फण सिन्नपात कहा है। इसमें लक्षणोंकी विशेषता कोई नहीं दी है। इसके लक्षण कई सिन्नपातोंमें दीख सकते हैं, पर निश्चित नहीं कहा जा सकता कि इसे इस समयके किस ज्वरसे तुलनाकी जाय।

अब हम अन्य वैद्योंके दिये सन्निपातोंका कुछ वर्णन देंगे।

कुम्भीपाक सन्निपात—सम्पूर्ण शरीरपैर प्रनिध

१ तस्य शीत ज्वर स्वप्न गौरवालस्य तन्द्रयः । छुर्दि मूर्छी तृषा दाह तृप्त्यरोचक हृद्यहाः ॥ छीवन मुखमाधुर्ये श्रोत्र वाग् दृष्टि निग्रहः । मेदोगतः सन्निपातः कप्फणः स उदाहृतः ॥ २ सम्पूर्यते शारीरं ग्रन्थिमः श्रमितस्तथोदरं महतः । श्वासातुरश्च स तृद् दुष्टास्व पतन च मुख नासाया इति लच्चणयुतं तं कुम्मि-पाकेन पीडित विद्यात् ।

निकछे—प्रनिथसे मेरे विचारमें उदर्द पिटिकासे प्रनथकारका अभिप्राय दिखाई देता है। पेट बढ़ जाय, उसमें हवा भरे, श्वास, तृषा हो, नाक मुँहसे विवर्ण रक्त जाय—ऐसे छन्ण जिसमें पाये जाय उसे छुम्भीपाक कहा है। इसके छन्ण विस्तारसे न होनेके कारण यह कौनसा उत्तर है कहा नहीं जा सकता।

प्रोणुनाव सिन्नपात—अपने अंगोंको इधर उधर भारे, बड़े लम्बे-लम्बे सांस ले या खास हों, विचित्र प्रकारके कष्ट दिखाई दें उसे प्रोणुनाव कहा है। इस तरहके लक्षण-युक्त सिन्नपातका इस समय कोई पता नहीं चलता।

प्रतापी सिन्नपात—प्रस्तेद हो, चक्कर आवे, अंगड़ाई छे, कम्प हो, वमनेच्छा, थकावट हो, गलेमें दर्द, शरीर मारी हो, तोदयुक्त दर्द हो, साथमें प्रछाप करता हो, ऐसे छक्षण-युक्तको प्रछापी कहा है। यह बहुतसे साधारण और आरिम्मक व्यरके छन्नणोंमें से हैं, जो किसी व्यरकी विशे-षताके योतक नहीं। इन छक्षणोंसे युक्तको सिन्नपात संज्ञा भी नहीं मिछनी चाहिए।

एणदाह सन्निपात—चठ-चठ भागे, चठनेके लिये बारम्बार हाथ-पैर मारे; उसे अपने शरीर पर साँप, कीड़े,

१ उत्तिप्य यः स्वमंगं चिपत्यघस्तात् नितान्त मूच्छ्वसिति तं प्रोर्ग्यनाव जुष्टं विचित्र कष्टं विजानीयात् ।

जानवर चलनेका भ्रम हो; कांपे, दाह हो, ऐसे लक्षणयुक्त करको एणदाह सिन्नपात कहा है। उक्त लक्षण कभी-कभी फुफ्फुसप्रदाहीक्तर, मन्थरव्यरके रोगियों में उस समय पाये जाते हैं, जब रोगी मूर्छित होकर प्रलाप करता उठ-उठ भागता हो। किन्तु, ऐसा स्वतन्त्र सिन्नपात कोई नहीं देखा जाता।

भूतहास सिन्नपात — आदमी देखता-सुनता भी देखने-सुननेमें असमर्थ हो अर्थात् वोघरहित हो जाय, हॅंसे रोने, प्रलाप करे, ऐसे छन्नणयुक्तको भूतहास सिन्नपात कहा है। यह लक्षण भी उन संचारी व्वरोंमें पाये जाते हैं, जिसमें रोगी संज्ञा-हीन हो जाता है। यह छन्नण भी कोई ऐसी विशेषता नहीं दर्शीते जिससे इसे अन्यव्वरसे भिन्न किया जाय।

श्रज्ञघोष सन्निपात — शरीरमें वकरेकी सी गन्ध आवे, कन्धों पर दर्द हो, गलेका रास्ता वन्द हो जाय और आवाज भरीई हुई निकले, ऐसे लक्षण अजघोषके कहे हैं। इसके लक्षण कण्ठारोहण या हिप्यीरियासे मिलते हैं।

हारिद्रक सन्निपात — जिसमें सारा शरीर पीछा हो जाय, मछ अधिकतया पीछा उतरे, भीतर दाह हो, वाहर शरीर शीतछ रहे, ऐसे छक्षणयुक्तको हारिद्रक कहा है। इसके लक्षण पीतन्त्ररसे मिछते हैं।

सन्तोपी सन्निपात- ज्ञारीर काला पड़ जाय, नेत्रोंमें

इयामता था जाय, मल थिक थात्रे, शरीर बहुत निर्वेल हो जाय थीर शरीर पर मण्डलयुक्त पिटिका दिखाई दें, ध्वर हो, ऐसे छक्षणयुक्तको सन्तोपी सन्तिपात कहा है। इसके छक्षण कारुष्वरसे मिलते हैं।

संन्यास सिन्नपात—अतिसार हो, वमन हो, गला घुरघुर करे, अंग शिथिल हो जाय, रोगी सीधा चुपचाप पड़ा रहे, हिल न सके, पड़ा २ प्रलाप करता रहे, भीहें, नासिका, नेत्राण्ड टेढ़े हो जायँ, ऐसे लच्चणयुक्तको संन्यास सिन्तपात कहा है। यह चिह्न भी शीर्षमण्डलावरण-प्रदाहमें जब कि रोगी मृर्छावस्थामें होता है तथा स्थित खराब होती है, दिखाई देते हैं। इस तरहका स्वतन्त्र ब्वर इस समय कोई नहीं दीखता।

यन्त्रापोड़ सिन्नपात—जिसमें स्वर तो मन्द हो किन्तु, शरीरकी हड्डी-हड्डीको जैसे किसीने निपीइन कर छोड़ा हो ऐसा प्रतीत हो, रक्तपित्तकी बमन हो, ऐसे लक्षणयुक्तको यन्त्रापीड़ सन्निपात कहा है। इसके उक्त लक्षण श्रास्थियंजी-स्वरमें पाय जाने हैं। पाठकों ने देखा कि इनके दिये हुए सन्निपातोंमें छक्षणोंकी श्रात श्रस्यता होती है। इन्होंने हो-हो चार-चार सुख्य लक्षण देकर केवलमात्र उन स्वर्गका संकेत कर दिया है। इस त्राहके वर्णनेस सन्निपातोंका निश्चय करना इस समय बहुत ऋठिन है। अच्छा ! अब हम और आगेके वैद्यों द्वारा दिये सन्निपातों पर कुछ विचार करेंगे ।

कर्णक सन्निपात—साघारण देंदें, कमरमें तोद, छातीमें दाह, शरीर टूटना, श्रम, थकावट, सिर-ददं, मन्या, हृदय, वाणीमें अवरोध, या स्तम्म, नेत्रबन्द, श्वास, हिचकी, बेहोशी, यह उच्चण जिसमें दिखाई दें उसे कर्णक कहा है। उक्त लक्षण कई व्वरोंमें देखे जा सकते हैं। इसमें कोई ऐसे विशेष लक्षण नहीं हैं जिससे किसी विशेष व्वरका संकेत मिलता हो। नाम तो कर्णक है किन्तु, नामकी सार्थ-कताका कोई प्रमाण नहीं मिळता। हाँ, शीर्षमण्डळप्रदाह इसके उच्चण अधिक मिळते हैं।

कर्कोटक सन्निपात—चेहैरा तमतमाया हो, बल-गम छातीमें शुब्क होकर कठिनतासे निकले, वाणवत् चोभकी

१ अल्पशूल कटो तोदो मध्यदाहरूजो भ्रमः। भृश क्लमः शिरोरुक्च मन्या हृदये वाग्रः। प्रलीमकः श्वास हिक्का जायन्तेऽति विसंज्ञता।

२ रक्तमालक्तके नैव दृश्यते मुखमगड्छम्। यत्नेन कर्षितः श्लेष्मा दृदयान्न प्रसिच्यते । इषुगोवाहत पाश्वं तुद्यते खन्यते दृदि । प्रलीम श्वास हिक्काश्च वर्द्धन्ते च दिने दिने । जिह्या दृश्या खर स्पर्शा गलः शूकैरिवावृतः । विसर्ग नाभि जानाति क्लते च क्पोतवत् । दृतिवच्छ्छेष्मणा पूर्णः शुष्क वक्त्रीष्ठ तालुकः । तन्द्रानिद्राति योगान्ते हतपाणि हतद्युतिः । नैवाति-

पीड़ा पाइवेमें हो, ऐसा प्रतीत हो मानों कोई दिलको खोद रहा है, नेत्रबन्द हों, घीरे-घीरे श्वास, कास, हिचकी दिन-दिन चृद्धि पर हों, जिह्वा मैली काली रुख खरदरी हो, गलेमें चीरे जैसे आये हों और रुख हो, विष्टब्धता हो, श्लेब्म गलेमें भरा घरे-घर बोले, मुँह, होठ, तालु जुब्क हों, तन्द्रा बनी रहे, कभी निद्रा कभी तन्द्रा आवे, हाथ पैर शिथिल हो जाय, कान्ति जाती रहे, ग्लानि अधिक न हो, दिन-रात थूकमें श्लेब्मा-रक्त मिश्रित जाती रहे, ऐसे लक्षणयुक्त सिन्नपातको कर्कोटक कहा है। यह भी विधुफलगुवत आधुनिक फुफुस प्रदाहोब्बरसे मिलता है। विधुफलगुसे भी इसके लच्नण अधिक स्पष्ट हैं।

सम्मोहन सन्निपात — इसमें एकाएक प्रलाप, मोह,
मूर्जी, अरित, अम, उत्पन्न होकर अर्थीग हो जाय अर्थात्
आधा अंग मारा जाय ऐसे छक्षणयुक्तको सम्मोहन सिनपात कहा है। इस समय इन छक्षणोंसे युक्त शोर्षमण्डला वरण
प्रदाह ज्वर दीखता है और इसी व्वरमें कुन्न रोगियोंको पक्षाधात हो जाता है। किन्तु, उसमें रोगीको एकाएक बेहोशी हो
जाती है और उसके प्रमात् उक्त छक्षण भी देखे जाते हैं।

लमते ग्लानिं विपरीतं नियच्छति ॥ आयम्यतेऽत्र बहुद्यो रक्तं च ष्टीवते बहु । एष कर्कोटको नाम्ना सन्निपातः सुदाक्यः।

१ प्रलापायास समोह कम्य मूर्जारति अमैः । एक पद्मामिशा-तस्तु एतदत्र विशेषण्म् ॥ एष सम्मोहनोनाम ।

परन्तु, शीर्षमण्डलावरणप्रदाहका मुख्य लक्षण प्रीवाका अकड्ना, वक्र हो जाना, इन लच्चणोंमें नहीं दिखाई देते ।

विस्फारक सन्निपात— कोस, इवास, भ्रम, मूडी, प्रलाप, मोह, कम्प, पाइवेशूल, जम्हाई, सुँहविरसता, यह लक्षण जिसमें हों उसे विस्कारक कहा है। इसके भी लक्षण फुफ्फुसप्रदाही ज्वरसे मिलते हैं।

श्राशुकारी सन्तिपात—अतिसार, श्रम, मूर्छी,
मुखपाक, शरीर पर रक्त वर्णके दाने निकलें, अति दाह हो,
ऐसे लक्षणयुक्त सन्तिपातको आशुकारी कहा है। इस समय
इस तरहके रक्त वर्णके दाने एक तो टाइफस व्वरमें निकलते
हैं दूसरे शीर्पमण्डलावरणप्रदाह व्वरमें। यह अधिकतर
टाइफस व्वरसे अन्य लक्षणोंमें मिलता है।

कम्पन सन्निपात—वाणोमें जड़ता, बोलनेमें छड़-खड़ाकर बोलना, नींद बहुत, नेत्रका स्थिर होना, मुँहका

१ कास श्वासी भ्रमो मूर्छा प्रलापो मोह नेपथू। पाश्वेस्थ नेदना जुम्मा कषायत्व मुखस्य च। वातोल्वरणस्य लिंगानि सन्नि-पातस्य लच्चयेत्। एष विस्फारको नाम सन्निपातः सुदारुणः।। २ स्रितिसारो भ्रमो मूर्छा मुखपाकस्तथैव च। गात्रे च विन्दवो रक्ता दाहोऽतीव प्रजायते।। पित्तोल्वर्ण लिङ्गानि सन्निपातस्य लक्षयेत्। मिषिमः सन्निपातोयं स्राशुकारी प्रकीर्त्तितः। ३ जड्ता गहदावाणी रात्रौ निद्रा मवत्यि। प्रस्तब्धे नयने चैंव मुख-

स्वाद मीठा, ऐसे लच्चणयुक्त व्यरको कम्पन सन्निपात कहा है। यह छच्चण अनेकों व्यरोंमें देखे जा सकते हैं, इसके छक्षणोंमें कोई विशेषता नहीं है।

वभ्र सन्तिपात—एकाएक प्रछाप, मोह, मूर्छी, अरित, भ्रम उत्पन्त हो, साथमें मन्या (प्रीवा) अकड़ जाय, ऐसे लक्षणयुक्तको वभ्र सन्तिपात कहा है। यह और सम्मोहक दोनों एक ही सन्तिपात हैं। इसके अर्ध स्रोकसे शिष्मण्डलावरणप्रदाहके छच्चण घट रहे हैं। क्योंकि प्रन्थकार स्पष्ट करता हैं कि गईनके अकड़ जाने पर सत्यु हो जाती है। वभ्र और सम्मोहनके पूर्वाईका स्रोक भी एक ही है। इसलिये इन दोनोंको एक ही सममना चाहिये। और शिर्षमण्डलावरणप्रदाहके ही लक्षण मानना चाहिये।

याम्य, क्रकचं, पालक सिन्नपात—मोहै, प्रछाप, मूछी, तमोदर्शन, इस्तपाद कम्प, शिरोष्रह, कास, श्वास, अस, तन्द्रा, मूच्छी, हद-पीड़ा, वाणी-स्तम्भ, नेत्र-स्तव्य तन्द्रा,

माधुर्यभेव च ।। कफोल्वणस्य लिङ्गानि सन्निपातस्य लत्त्वयेत् । सुनिभिः सन्निपातोऽयं उक्तः कम्यन संज्ञकः ॥

१ प्रळापायास सम्मोह कम्यमूर्छोरितिभ्रमाः ॥ मन्यास्तम्मेन मृत्युरच तत्राप्येतिहिरीषण्म् ॥ २ मोह प्रळाप मूर्छाः स्युस्तमः कम्यशिरोग्रहः । कास श्वासी भ्रमस्तन्द्रा संज्ञानाशो हृदिन्यथा ॥ अर्वाक् त्रिरात्रान्मृत्युश्च तन्द्रास्थात्स्तन्त्र नेत्रता । एषां त्रयाणां नामानि याम्यककचपालकः ॥

### ज्वर-मीमांसा

ऐसे छन्नणयुक्तको उक्त तीनों नामसे पुकारते हैं। इसमें रोगो तीन दिनमें मर जाता है। यह सन्नियात भी शीर्पमण्डल-प्रदाह ही है। इसमें दिये छन्नण यद्यपि पूर्वके दिये लन्नणोंसे अधिक हैं तथापि वह सब इसी क्वरमें मिछते हैं।

क्टपाल सन्निपात—प्रन्थकार कहता है कि तीनों वोषोंके बरावर प्रकोपसे बरावर लक्षणयुक्त तीन दण्डके समान जो बळवान हो, तीन वाहु तीन पादवाले ब्वरवत् भयंकर हो, पूर्ण ळचण जिसमें मिलें, उसको कूटपालक सन्निपात कहा है। प्रन्थकारने छच्चणोंका कोई निर्देश नहीं किया, इसीलिये इसपर कोई अनुमान लगाना वृथा है।

हारिद्रक सन्निपात—जिसमें नेत्र, नल, देह, हथेछी सब पीछे हो जाय, थूकमें भी पीछापन हो. उसको हारिद्रक कहा है। इस ज्वरमें दाह, प्रछाप, छर्दि, सिरमें दर्द, तीज तथा होती है, ज्वरके साथ कामला हो जाता है, ऐसे लक्षण- युक्तको हारिद्रक सन्निपात कहा है। यह ज्वर कालकप माना गया है। इसके सम्पूर्ण लक्षण आधुनिक पीतज्वरसे मिलते हैं। किन्तु यह ज्वर आजकल भारतमें नहीं दिखाई

१ त्रयाणामिषदोषाणां समरूपाणि ,लच्चयेत् । त्रिदराडसम-वलास्तैस्तैर्बाहुस्त्रिपादवत् ॥ तैः सर्वेरेव सम्यूणों विश्चेयः कूट-पालकः। २ हारिद्रं देहनखनेत्रकरां विमध्ये निष्टविनादथशने रुपलचि-तोयः । हारिद्रकः स च भवेत् किल सन्निपातः ॥ दाह प्रलापौ छर्दिश्च शिरोहक् तीत्रतृड् भवेत्। सकामला ज्वरश्चाकौ ज्वरो हारिद्र संज्ञितः॥

देता। यह ज्वर अफ्रिका मध्य अमेरिका, मेक्सिको आदि देशोंमें पाया जाता है। सम्भव है, पूर्वकालमें यहाँ भी रहा हो।

इससे आगेके संप्राम, दारिक, व्यालाकृति, विद्धाख्य, शर्कराख्य, भल्छ आदि सन्निपातोंके छत्तण विद्यमान प्रन्थोंमें नहीं मिछते। माछ्म होता है छेखकोंके प्रन्थोंके लोप हो जानेसे उन्होंके साथ इनके छक्षण भी छोप हो गये।

अब हम उन १३ सिन्निपातोंका विवेचन करेंगे जिनका उद्घेख नव्य प्रन्थांमें मिळता है और जो इस समय पठन-पाठनमें प्रचिळत हैं।

इत १३ सिन्तपातोंका जिन आचार्योंने उद्घेख किया है, ज्ञात होता है, उन्होंने इन सिन्नपातोंके अवधिकालको भी जाना था, और वह यह भी अच्छी तरह जान गये थे कि इनमें कौनसे सीध्य और कौनसे असाध्य हैं।

सिन्तिपातोंका अविधिकाल क्या ? अविधिकाल से अभि-प्राय है सिन्तिपातोंके क्वरोंके रहनेकी परमायु । अर्थात् जिस दिनसे क्वर चढ़े वह क्वर कितने दिन रहेगा, उसके उस अविधिको परमायु कहते हैं । प्रायः यह १३ सिन्तिपात जो कहे गये हैं वह या तो उतने दिनके अन्त तक उतर जाते हैं या रोगीके जीवनको संकटमें डाल देते हैं, ऐसा

१ सन्धिकस्तन्द्रिकश्चैव कर्णकः कर्यउकुव्जकः। जिह्नकश्चित्त विभ्रंशः षट् साध्याः सप्त मारकाः॥

प्रनथकारका मत है। ऐसे ज्वरोंको इस समय अवधिबन्धी ज्वर भी कहते हैं। इनकी यह अवधि इनके निर्णयमें परमसहायक है। इन १३ सिन्नपावोंसे पूर्व जितने भी सिन्नपात कहे गये हैं उनमेंसे किसी सिन्नपातकी परमायुका उन्नेस निर्णय जाता। ज्ञात होता है कि उस समय वैद्योंका ध्यान ज्वरोंकी अवधिबन्धिताकी और नहीं गया था। बादमें इसके महत्त्वको जाना गया।

कौन २ से साञ्चिपातिक न्त्रर किस २ आयुमर्यादाके हैं ? इसको प्रन्थकार कहता है कि सन्धिककी ७ दिन, अन्तककी १० दिन, रुग्दाहकी २० दिन, चित्रविश्वमकी १३ दिन, शीतांगकी १५ दिन, तन्द्रिककी २५ दिन, कण्ठबुट्जकी १३ दिन, कर्णककी ३ मास, सुग्ननेत्रीकी ८ दिन, रक्तष्ठीवीकी १२ दिन, प्रलापककी १४ दिन, जिह्नककी १६ दिन, अभिन्यासकी १५ दिन परमायुके होती है।

अब हम इन सन्निपातोंके शास्त्रीय लक्षण देकर उनकी इस समय मिलनेवाले ब्नरोंसे तुलना करेंगे। इस समय

१ सिन्धके सप्तरात्राणि चान्तिके दश वासराः । विज्ञेया वास-रास्तत्र कण्ठकुब्जे त्रयोदश ॥ कर्णकेतु त्रयोमासाः सुमनेत्रे-दिनाष्टकम् । रक्तष्ठीवी द्विंदशाहानि चतुर्दश प्रलापके ॥ जिह्नके षोड्सा हानि ग्रामिन्यासे तुशा पक्षकम् । रुग्दाहे विशतिर्ज्ञेयास्त्रयोदश च विभ्रमे ॥ शीतांगे पच्चमेकतु तन्द्रिके पचविशतिः । परमायु-रिद प्रोक्तं मियते तत्त्व्णादिष ॥

आधुनिक द्वरोंसे इन सन्निपातोंका पूर्णतया मेळ इसिळिये भी नहीं बनता क्योंकि परिस्थिति परिवर्त्तनसे उनके छत्तणोंमें कुछ-न-कुछ अन्तर पड़ गया है।

सन्धिक सन्निपात — सबसे पहिले हृदय या पार्श्वमें शूल हरे, मुख सूखे, वमन आवे और शरीरमें वहुत वेदना हो, श्लेष्मकी तथा ब्वरकी वृद्धि हो, शरीरको शिक चीण हो जाय, निद्रा जाती रहे, ऐसे लच्चण युक्तको सन्धिक सन्निपात कहा है। मतान्तरसे दूसरे आचार्य कहते हैं कि ब्वरके साथ छातोमें वातका शूल बठे और बससे रोगी वहुत व्याकुल हो, सन्धियोंमें शोथ और दम दर्द हो, निद्रा नाश हो, ऐसे ब्वरको सन्धिक कहते हैं। इन दोनोंके लक्षणोंमें निन्न बातका अन्तर है। एक आचार्य सन्धियोंमें पोड़ा होनेका उल्लेख करता है किन्तु दूसरा सन्धिका नाम लेकर उसमे वेदना शोथ होती है, ऐसा कहता है।

इस समय इस सिन्निपातसे मिलते-जुलते लक्षण हेंगू व्वर या अस्थिभंजी व्वरमें देखे जाते हैं। सिन्धक व्यरकी

१ पूर्वरूपं हुन्छून सम्मवं शोष छार्दे बहुवेदनान्वितम्। श्लेष्मताप वलहानि जागरं सिन्नपातंहितं सन्धिकं वदेत्। स ज्वर स्तना च मस्दतंयः प्रतत च मर्यादयः स समुद्भवंति सन्धिषु श्वयथुरुप्रस्क् ॥ दरिद्रिमिवकामनी त्यजित यत्र निद्रान्तरम् त्रिदोष जिततं ज्वरिमिदं सन्धिगं वक्षो॥

मर्यादा ७ दिनकी कही है। इस ब्वरकी भी ७ ही दिनकी भर्यादा होती है। किन्तु, अस्थिभंजी ब्वरमें इस समय कुछ मुख्य लच्चण ऐसे पाये जाते हैं जिसका उल्लंख सिन्धकमें नहीं हुआ है। सम्भव है, समयके अनुसार छक्षणोंमें वृद्धि हुई हो। इसके कुछ छक्षण फुफ्फसप्रदाही ब्वरसे भी मिछते हैं।

श्रन्तक सन्निपात—दाहके साथ वेगवान द्वर हो, द्वर वढ़ने पर मोह, तृपा, सिर मारना, हिचकी, इवास, कास घढ़ें तो ऐसे द्वरको धन्तक कहते हैं। इसकी परमायु दस दिनकी है। इस द्वरमें दाह प्रधान लक्षण है। इस समय इस मर्यादाका द्वर डिप्थीरिया या कण्ठारोहण देखा जाता है, किन्तु इसके लक्षणसे अन्तकके लच्चणोंमें कोई समता नहीं दिखाई देती। दूसरे इस समय फुफ्फुसप्रदाही नामका जो द्वर देखा जाता है जिसकी अवधि १२ दिन की है। इसके लच्चणसे साधारणतः द्वास काससे तो पूरा मेल वनता है, अन्य लक्षण कुछ ही इसमें मिलते हैं, किन्तु अवधिमें दो दिनका अन्तर पड़ता है. इसलिये अन्तकको इसके साथ मिलाना भी चित्रत नहीं जँचता।

रुग्दाह सन्निपात—ज्वर वेगवान हो, साथमें ही

१ दाई करोति तनु तापनमातनोति मोहं ददाति तृडतीव शिरः प्रकम्पम् । हिकां करोति कसनं श्वसन जुहोति जानीहितं विवुधवर्जित-मन्तकाख्यम् । २ प्रलाप परितापन प्रवलमोहमाद्यंभ्रमः । परिभ्रमण

प्रलाप, मोह हो, अम हो, शरीरमें चल पीड़ा डठे, साथमें कण्ठ, मन्या और हनुमें भी दर्द हो, प्यास बहुत लगे, श्वास हो, शूल, हिकासे रोगी व्याकुल हो, ऐसे लक्षणयुक्त डवरकों अन्तक कहा है। इसकी अवधि २० दिनको कही है। बीस दिनकी मर्यादाका इस समय एक भी व्वर नहीं देखा जाता। २१ दिन मर्यादाका मन्यर नामक व्वर अवश्य है। किन्तु, इसके लक्षणों से मन्थरके लक्षणों कोई समानता नहीं। या तो अन्तक और रुग्दाह पूर्वकालमें होते होंगे अब नहीं रहे, अथवा उनके लक्षणों अन्तर आ गया है।

चित्तविभ्रम सन्तिपात—शरीरमें पीड़ा, भ्रम, मोह, ज्वरकी अधिकता, नेत्राण्डोंका स्थिर होना और उनका रूप भयंकर दिखाई देना, हँसना, नाचना, गाना, यह छक्षण जिसमें हों उसकी चित्तविभ्रम कहा है। इसकी अविध १३ दिनकी कही है। इस समय इस अविध के समीपका टाइफस और फुफ्फुसप्रदाही यह दो ही उवर पाये जाते हैं, किन्तु इसके छक्षण इन दोनोंसे नहीं मिळते। दूसरे इसमें

वेदना व्यथित कर्ग्डमन्या हनुः । निरन्तर तृषाकरः श्वसनमूख इकाकुटः। सकष्टतर साधनो भवति इन्ति करदाहकः॥

१ यदि कथमि पुंसां जायते कायपीडा भ्रम मद परितापोः मोह वैकल्य भावः । विकट नयन हासो गीत नृत्य प्रलापो विद्धितः किल साध्यः कोऽपि चित्तभ्रमाख्यः ॥

कोई ऐसे विशेष छत्तण भी नहीं हैं। जो छक्षण इसमें आये हैं वह छक्षण उन समस्त तीव्र ज्वरोंमें उत्पन्त हो सकते हैं जो इस समय पाये जाते हैं। इस प्रकारका सन्तिपात पहिछे रहा हो तो कहा नहीं जा सकता। किन्तु इस मर्योदाका इस समय कोई ज्वर नहीं देखा जाता।

शीताङ्ग सन्निपात—बरफ जैसा बाहरसे शरीर शीतल छगे, भीतर खप्रताप हो, कम्प हो, शरीर शिथिछ निष्क्रिय अतिक्षीण हो जाय, आवाज न निकले, हिचकी, श्वास, वमन, गला घरघरावे, अतिसार हो, ऐसे छक्षणोंसे सम्पन्न ब्वरको शीतांग सन्निपात कहा है। इसकी अवधि १५ दिनकी कही है। इस अवधिका भी इस समय कोई ब्वर नहीं पाया जाता जिससे इसकी तुलना की जाय। सम्भव है यह भी पहले रहा हो।

तिद्रक सिन्निपात—श्रन्थकार कहता है कि ज्वर तो हो किन्तु नेत्रसे दिखाई न दे। वास्तवमें ज्वर नेत्रसे देखनेकी चीज नहीं, स्पर्शसे नाड़ी द्वारा उसकी गति वृद्धिसे इसका बोध होता है। हाँ, ज्वर-वेगसे चेहरेका तमतमा

१ हिम शिशिर शरीरो वेपशु श्वास हिक्का शिथिल सकलांगः ज्ञीणनादोत्र तापः । वमशु रवशुकासच्छुर्द्यति सारयुक्तस्त्वरितमरण्कर्ता शीतगात्र प्रतापः ॥ २ ज्वरे प्रथम समुत्पन्ने चज्ञुभ्या नैव पश्यति । तन्द्रिकः सन्निपातोऽयं कष्ट-साध्यं वदंतिते ॥

चठना, नेत्रोंका लाख हो जाना, यह नेत्रसे दिखाई देनेवाली चीजें हैं, किन्तु प्रनथकार कहता है कि इस न्वरके चिहोंकी प्रतीति न हो, किन्तु न्वर हो उसे तन्द्रिक कहते हैं। छक्षणमें विशेषता तो है किन्तु इस समय ऐसी विशेषता चाला न्वर जिसमें और कोई छक्षण नहीं बताये गये, इस समय नहीं पाया जाता। इसकी अवधि २५ दिनकी कही है। इस अवधिका भी इस समय कोई न्वर नहीं दिखाई देता जिससे इसकी तुळना हो। सम्भव है यह भी पूर्वकाळमें रहा हो।

कण्टकुड सिन्नेपात—तन्द्रा अधिक हो, शिर व कटिमें शूल हो, इलेब्म, अतिसार, तृषा, मोह, कम्प, अरित, दाह, इवास हो, जिह्वा कांटोंसे ज्याम मोटी काली हो जाय. खानि बनी रहे, शरीर व्यरके कारण तमतमाया हो, वाणी निर्वल हो जाय, हनुप्रह हो, रोगी प्रलाप करे, मूर्छित हो जाय, कानमें दर्द हो, खारश हो, नेत्रोंमें भींद बनी रहे,

१ प्रम्ता तन्द्रार्ति व्यरक्षभिषासा श्रुतयुता । भवेच्छ्रयामा जिह्ना प्रथुल कठिना करटकयुता ॥ श्रुतिसारः एवासः क्क्रमधः परि-तापः श्रुतिस्को । मृशं करठे कर्र्डुमैवति किलः निद्रानयनयोः ॥ अधःपति भूमौ च वारं वारं न तिष्ठति । दीपस्य तेको नेत्राभ्यां द्रष्टुं सक्तोऽस्ति नैवसः॥ दर्शनं च स्वासारे श्रसाध्यं तस्य लच्च्एम्।

श्रन्ये — शिरोऽतिकण्ठ श्रह दाह मोह कम्प ज्वरारक्त समीर-णार्तिः। हनुश्रहस्ताप प्रलाप मूर्छोस्यात्कण्ठकुञ्जो किल कष्टसाध्यः।।

वारम्वार डठनेकी चेष्टा करे, नेत्रज्योति जाती रहे, श्रार पर रक्त वर्णके मण्डल दिखाई दें, ऐसे लक्ष्मणयुक्त सन्ति-पातको कण्ठल्रज्ञ कहा है। इसकी परमायु १३ दिनकी कही है। इस अवधिके समीपका इस समय टाइफस नामक ज्वर पाया जाता है। टाइफस ज्वरकी अवधि १२ दिनकी होती है और यह १३ दिनका है। इसके लक्ष्मणसे टाइफसके लक्ष्मणोंका कुल साम्य है। इसमें प्रन्थकारने एक विशेषता यह बतलाई है—तालुपात और हनुप्रह। इसका नाम भी सम्भव है इसी लक्ष्मण पर हो। यह लक्ष्मण टाइफसमें नहीं देखे जाते। सम्भव है समयके ही फेरसे इन लक्ष्मणोंमें कुल परिवर्तन आ गया हो। शीर्षमण्डलावरणप्रदाहसे इसके लक्ष्मण मिलते हैं किन्तु ज्वर मर्यादा नहीं मिलती।

कर्णक सन्निपात—सन्धियों से शोध, शिर तथा समस्त शरीरमें दर्दकी व्यथा, कानके नीचे शोध व दर्द, अप्रीति, प्रछाप, मोह, मद, हाथ-पैरका कांपना, कण्ठप्रह, यह छक्षण कर्णकके कहे हैं। इसकी अवधि ३ मासकी कही गई है। इस समय इस आयु-मर्यादावाछा माल्टाज्वर दिखाई देता है। लक्षण भी प्रायः मिळते-जुळते हैं। किन्तु, कर्णमूल, शोध, कण्टप्रह आदि लक्षण माल्टा ज्वरमें कचित

१ श्वयशुरित बहुन्यथित्रदोषो ज्वरातों मवित श्रुतेरषोयः । प्रलपन मद मोह कम्प कर्एडग्रह बिषरत्वं स कर्णकाख्यः ।।

ही दिखाई देते हैं। सम्भव है, पूर्वकालमें इन लक्षणोंकी प्रधानता रही हो और इसकी इस विशेषताके ऊपर ही इसका नामकरण हुआ हो तो कोई आख्रय नहीं।

भुगननेत्र सन्निपीत—वेगवान् ज्वर, बलक्षीणता, विधरता, श्वास, नेत्राण्डका फिर जाना, मोह, प्रलाप, श्रम, हाथ, पैर-करपन, इन लक्षणोंसे युक्त ज्वरको भुगननेत्र सन्तिपात कहा है। इसकी अवधि ८ दिन की कही गई है। इस अवधिका इस समय पुनरावर्ती या रिलेप्सिङ्ग ज्वर पाया जाता है। लक्षण भी मिलते हैं, किन्तु नेत्राण्डका वक हो जाना किचत् ही रोगियोंमें दिखाई देता है। ज्ञात होता है कि नामकरण इसी लक्षण पर हुआ है। पर अब इस लक्षणकी प्रधानता नहीं दिखाई देती।

रक्तष्टीवी सिन्निपात—ज्वर, वमन, तृषा, शूकके साथ रक्तपात, मोह, शूछ, अतिसार, हिचकी, अफारा, चक्कर, ग्लानि, श्वास, वेहोशी, श्यामतायुक्त रक्तवर्णके\_ मण्डलका शरीर पर प्रादुर्भाव यह लक्षण रक्तष्टीवीके प्रन्थ-

१ ज्वरवलायचयः श्रुतिशूत्यता श्वसन सुप्तविलोचन मोहितः । प्रलपन भ्रम कम्य वान्यया त्यजति जीवितमाशु स सुप्रदक् ॥

२ रक्तष्ठीवी ज्वर विमं तृषा मोह शूलातिसारः । हिक्का ध्मान भ्रमण दवशु श्वास संज्ञा प्रणाशः । श्यामारक्ताधिकतर तनुर्मण्ड-लोक्षिष्टदेहः । रक्तश्रीवीनिगदित इह प्राण्इक्ती प्रसिद्धः ॥

कारने दिये हैं। इसकी आयु मर्यादा १२ दिनकी कही है।

मर्यादाका इस समय टाइफस नामक न्वर पाया जाता है तथा जो लच्चणोंकी विशेषता इसमें दर्शायी है वह लच्चण भी इसमें देखे जाते हैं। किन्तु यह न्वर भारतमें कम और योरपमें अधिक देखा जाता है। सम्भव है, पूर्व कालमें यहां भी रहा हो।

प्रलापक सिन्पात—हाथ पैरका कॉपना, तीव्र ब्वर, बलवान सिरदर्द, शोथ, दूसरोंकी चिन्ताका ध्यान, बुद्धिनाश, व्याकुलता, बहुत प्रलाप, यह चिह्न प्रलापक सिन्नपातके कहे हैं। इसकी अवधि १४ दिनकी मानी है। इस मर्यादाका इस समय उक्त लक्तणोंसे मिलता-जुलता कोई ब्वर नहीं देखा जाता।

जिह्नक सन्निपात—सब छत्तणोंसे पूर्व जिह्ना पर कांटे डठ आवें तथा श्वास, खांसी, ज्वर, विकछता, बधि-रता, मूकता, बलहानि, यह छक्षण जिह्नक सन्निपातके कहे

१ कम्पप्रलापपरितापन शीर्षपीड़ा शोथ प्रलाप बलवा-न्परोऽन्यचेतः। प्रज्ञाप्रणाश विकल प्रचुर प्रवादः व्हिपं प्रयाति पितृपाल गृहं प्रलापी॥

२ प्रथमेन च जिह्नायां उत्पादयति कृटकः। जिह्नकः सिन्नपातोऽयं कष्टसाध्यं वदन्तिते ॥ श्वसनकास परितापनिह्नलाः कठिन कंटक-युतोऽति जिह्नकः। बिधरत मूक बलहानि लच्चणो भवति कष्टतर साध्य जिह्नकः॥

हैं। इसकी परमायु १६ दिनकी कही है। इस समय इस अवधिका कोई न्त्रर ज्ञात नहीं।

ग्रिमन्यास सिन्नपात—शीत लगकर ब्वर होना, वित्तको नींद, रात्रिको अनिद्रा, नींद बहुत आना या न श्राना, प्रस्वेदाधिक्य या स्वेदावरोध, गाना, नाचना, हँसना, कुचेष्टायें करना, नेत्र जलपूर्ण, लाल तथा फिरे हुए स्थिर रहना, आँखके कोने पर फुन्सी निकलना, पसलियाँ, सिर

१ तद्वच्छीत महानिद्रा दिवा जागरणं निशि । सदा वा नैव वा निद्रा महास्वेदोऽति नैव वा ॥ गीत नर्तन हास्यादि विक्तते हा प्रवर्तनम् । साश्र्षि कलुषे रक्ते भुग्ने लुलित पदमणि ॥ श्राद्यणी पिटिका पार्श्व मूर्धपर्वाहिथकाभ्रमः । सस्वनी सस्त्री कर्णी कर्यटः श्र्कैरिवावृतः ॥ परिदग्धा खरस्पर्शा जिह्ना खस्तांगता परं । ष्टीवनं रक्तिवत्तस्य कफेनोन्मिश्रतस्य च ॥ शिरसो लोटनं तृष्णा निद्रानाशे इदिव्यथा। कोठानां श्यावरक्तानां मण्डलानां च दर्शनम्॥ स्वेद मूत्र पुरीषाणां चिराइर्शनमल्पशः । कुश्चत्वं नाति गात्राणां प्रततं करठ कूजनम् ॥ मूकत्वं स्रोतसांपाको प्रवृत्तिवीऽल्यशो भवेत् । स्निग्धास्यता वलभ्रंशः स्वरसादः प्रलापता ॥ दोष पाक-श्चिरात्तन्द्रा कर्णवाधिर्य लोचने । मुहुदिही मुहुरीतं वाद्यं कण्डू-र्दिवाशयं॥ महास्वेदो नैवस्वेदो महादाहश्च जायते । प्रलाप हास्य गीतानि हिका ध्मान सकासरुक् ॥ विकृतिदैन्त नेत्राणां श्वास कास त्रिदोषकृत्। सन्निपातं अभिन्यासं तं व्याच इतौ जसम् ॥ यस्तु सन्घ यहादीनां सर्वैः लिंगैः समायुतः । विशेषादाह-मोही च सोऽभिन्यासोऽति दुःसहः॥

् सन्धिमें दुदें, भ्रम, कर्णनाद व दुदें, गलेमें कांटे, जिह्ना े हुई-सी काली शुक्क खरदरी, शरीरमें दाह, शूकमें रक्त, पित्त, श्लेष्म मिश्रित होकर आना या वमनमें रक्तपित्त षाना, सिर मारना, तृषा, छातीमें दर्द, शरीर पर श्याम वर्णके मण्डलाकार विन्दु निकलना, मलमूत्र व प्रस्वेदका थोड़ा तथा देर में आना, निर्वलता, गलेमें ऋष्म बोलना, आवाजका मन्द पड़ जाना, नाक मुँह आदि स्रोतोका पक जाना, चेहरे पर स्त्रिग्धता, शक्तिनाश, स्वरनाश, प्रछाप, दोषोंका पाचन देरमें होना, तन्द्रा, बिधरता, दृष्टिनाश, कभी दाह कभी शीत छगना, अधिक प्रस्वेद, हिचकी, आध्मान, खाँसी, शरीरमें दुई, दन्त, नेत्रका विकृत होना, श्वास, यह लक्षण जिस ज्वरमें पाये जाय उसे अभिन्यास सन्निपात कहा है। मतान्तरसे कहा गया है कि सन्धियोमें दुई, अकड़ाव हो और उक्त लक्षण दिखाई दें, विशेष रूपसे दाह, मोह हो ऐसे ज्वरकी भी अभिन्यास संज्ञा दी है। इसकी अवधि १५ दिन की कही गई है। इस समय इस अवधिका कोई ज्वर नहीं मिलता । हाँ, इसके लक्षण फुफ्फुस प्रदाही ज्वरके लच्चणोंने मिलते हैं। ज्वरकी अवधि १२ दिनकी है। वेगवान लक्षणोंकी स्थितिमें मयीदा कालका बढ़ जाना कठिन बात नहीं । प्रायः देखा जाता है कि मयंकर उपद्रव होने पर उनके शान्त होनेमें दो-दो चार-चार दिनकी देरी छग ही जाती है। सुश्रृतजीने जो एक प्रकारका सन्निपात माना है

इसका नाम भी उन्होंने अभिन्यास हो दिया है। किन्तु उनके अभिन्याससे उक्त अभिन्यासके छक्षणोंमें अन्तर है। इम यहाँ सुश्रुतजीके दिये अभिन्यासको भी देते हैं।

सुश्रुतोक्त श्रभिन्यास सिन्पात—गैर्मा अधिक न हो किन्तु साधारण शीत लगकर च्वर हो, श्रम हो, कान्ति नष्ट हो जाय, जिह्वा खरदरी शुक्क हो, कण्ठ भी शुक्क हो, पसीना, मूत्र, मल न आवे, नेत्र जलपूर्ण, नेत्राण्ड स्तब्ध, टेढे हों, अहिच हो, कान्ति जाती रहे, श्वास लेता हुआ गिरकर ओज नष्ट हो जाय, रोगी शिथित हो जाय, प्रलाप करे, ऐसे लच्चणोंसेयुक्तकी अभिन्यास संज्ञा है। सुश्रुतजी-के दिये लच्चण टाइफससे मिलते हैं, फुफ्फुसप्रदाही च्वरसे नहीं।

### सान्निपातिक ज्वरों पर कुछ विचार

प्राचीन सन्तिपातोंका अनुशीछन करने पर पहिछी बात तो यह स्पष्ट होती है कि इनके छक्षण व चिह्न जो भी वैद्यों द्वारा बताये गये हैं, एक प्रनथकारके दिये छक्षणोंसे दूसरेके छन्नण नहीं मिछते। दूसरे कोई भी सन्तिपात

१ नात्युष्णशीतोऽल्पसंज्ञो भ्रान्तप्रेच्ची इतप्रभः । खरिजह्वा-शुष्ककषटः स्वेद विषमूत्र वर्जितः ॥ साश्रुनिर्भुष नयनो भक्तद्वेषी इतप्रभः। श्रसन्निपतितः शेते प्रखापोपद्रवान्त्रितः ॥ श्रभिन्यासंतु तं प्राहुईतौजसमयापरे ।

निश्चित लक्षणवाला नहीं जाना गया। इसलिये जिस श्रन्थकारको देशकाल परिस्थितिके अनुसार जिन-जिन लक्षणोंका बोध हुआ उसने उसी सिन्नपातका अपना नाम रखकर अपने जाने लक्षण दे दिये। भिन्न-भिन्न श्रन्थकारों द्वारा इस तरह सिन्नपात बढ़ते चले गये।

एक बलवान कारण और भी था, जो इस विभेदके बढ़नेमें सहायक हुआ। वह क्या ? यह अच्छी तरह देखा व समका जा चुका है कि किसी भी औपसर्गिक न्वरके होनेपर यदि उत्तापकी मात्रा १०३ फा० अंश तक बनी रहे तो उपद्रव नहीं बढ़ता। जब उत्ताप १०५ अंश के लगभग पहुँच जाय तो उस उत्तापका प्रभाव शरीरके आन्तरिक अंगों पर अधिक पड़ता है और वह उसे सहन नहीं कर सकते। कई बार विप्रकृष्ट कारणोंका शरीरके विशेष अंग केन्द्रस्थल वनते हैं। जैसे मन्थरज्वरी जैवोंका क्षुद्रान्त्र शीर्ष मण्डली जैबोंका मेरुदण्ड, प्लेगी जैबोंका लसीका-प्रन्थि, फुपफुसप्रदाही जैवोंकी श्वास-प्रणाली या फुफ्फुस । यह विप्रकृष्टी कारण जब अपने केन्द्रमें पहुँचकर उसको विकृत करते हैं, उस समय एक तो उनके तथा उनके विषोंके कारण अगोमें विकृति था जाती है, दूसरे जब ज्वरका प्रावल्य होता है तो उस अंगकी विकृतिमें और अधिक वृद्धि होती है। मस्तिष्क्रमें विकृति हो तो मूर्छी, प्रलाप, अने-च्छिक हस्तपाद संचालन, आक्षेप, तन्द्रा, भ्रम, मद, मोह

आदि मानसिक विद्तेप बढ़ते हैं । फुफ्फुस व वायु प्रणाछीमें विकृति आवे तो इवास, कास, श्लेष्म वृद्धि देखी जाती है। वश्चोदर मध्यस्य देशमें विकृति हा तो हिका आती है, आमाशयमें विकृति हो तो अरुचि, वमनेच्छा, वमन, ग्लानि आदि देखे जाते हैं । क्षुद्रान्त्र वृहद्न्त्रमें विक्रति हो तो वमन, विष्टन्धता या अतिसार, आध्मान, शूळ, गुड़गुड़ाहट । यकृत् वित्ताशयमें विकृति आवे तो वित्तकी वमन, कामला, शूल, शोथ आदि उपद्रव देखे जाते हैं। मांसपेशियों में, रक्तमें विकृति आवे तो सर्वीग पीड़ा, दाह, सन्धि भेद, तोद, शिर:-श्ल, कटि-शूल, तृषा आदि अनेक उपद्रव देखे जाते हैं। हृद्यमें विकृति आवे तो ठण्डा पसीना, हृद्यका वैठना, चड्ना, सर्वांग शिथिलता, एकाएक उत्तापका घटना आदि उपद्रव देखे जाते हैं। समस्त सान्निपातिक उपद्रव भिन्न र आंगिक विकृतिके कारण ही उत्पन्न होते हैं। एक ही सन्नि-पातके चार-पांच रोगियोंमें समस्त छक्षण कभी एक जैसे नहीं मिलते, इसका कारण यही है कि किसी रोगीका कोई अंग अधिक विकृत होता है तो किसीका कोई अंग। सब रोगियोमें एक जैसे समस्त अंगोंको विकृति नहीं पाई जाती।

यह अवश्य होता है कि कैन्द्रिक अंग—जहां रोगके जैव अपना निवासस्थान बनाते हैं—इस रोगमें प्रधानतया विकृत होता है। रोग बळवान हो तो अधिक और रोग मन्द हो तो मन्द लक्ष्मण देखे जाते हैं। इन्हीं लक्ष्मणोंके भाषार पर रोगका विनिश्चय किया जाता है। केन्द्र रहित लक्ष्मणोंके भाषार पर रोग न निश्चित हो सकते हैं न वह लक्ष्मण उस रोगके माने जा सकते हैं।

पूर्वकालमें वैद्योंका इन आङ्गिक विकृतियोंकी ओर ध्यान ही नहीं गया था। वह बाह्य छक्षणोंको देख कर ही ं उनका विभेद करते चले गये इसीछिये संख्या बढ़ती चली गई। अब वैद्योंको ऐसी मूलोंमें नहीं पड़ना चाहिये। रोगके कारणको उन्हें प्रथम जानना चाहिये तथा उस कारणोद्भूत उपद्रवों व लच्चणोंको स्मरण रखना चाहिये। क्योंकि हरएक कारण अपने छत्त्वणोंकी विभिन्नता रखते हैं। वही लक्षण उस रोगकी निश्चितिमें सहायक होते हैं। जैसे-मन्थर ब्वरी विष्रकृष्ट कारणका केन्द्र क्षुद्रान्त्र है इसीछिये नाभिके आसपास कुछ २ पीड़ा अतिसार विम, जिह्नापर इवेत वर्णकी मलिनता, तन्द्रा प्रायः होती है और सातवें दिन श्रीवा पर मुक्तावत् दाने निकळ आते हैं। स्वर अवि--सर्गी होता है अर्थात् बिलकुल नहीं उतरता। किन्तु, प्रभातके समय कम और दुपहर के पश्चात अधिक होने लगता है। रात्रिको ८-१० बजे तक उसकी स्थिति वैसी ही बनी रहती है। यदि कारण बलवान न हो तो वमन, अतिसार नहीं आते। कैवल ज्वर जिह्वा पर स्थिर वर्णकी मलीनता, तन्द्रा अवश्य होते हैं। कारण बळवान् हों, दोषोंका प्रकोप साथमें हो तथा

उदरिवकृति अधिक हो तो उपद्रव वेगवान् बलवान् होते हैं और ज्वरकी मात्रा १०३ अंश तक रहनेके स्थान पर १०४-१०५ अंश तक जाने लगती है, इसीसे लक्षणों में वृद्धि होती चली जाती है। उन लक्षणों को देलकर उसे कोई कहे कि यह और ज्वर है, तो ऐसी कल्पना करना भूल है।

इस समय जितने भी सान्निपातिक ब्वर देखे गये हैं उनको यदि कारणोंके अनुसार विभक्त किया जाय तो उनकी संख्या १४-१५ वैठती है।

यथा—फुफ्फुस प्रदाहीच्वर, शीर्षमण्डल प्रदाहीच्वर (गर्दनतोड़), मन्थरच्वर (अन्त्रप्रदाहीच्वर), प्रेग (महा-मारी), इन्फ्ड्रचा (श्रसनकच्वर), माल्टाच्वर, टाइफस-च्वर, पुनरावर्वीच्वर (हेरफेर), काल्ट्वर, अश्थिमंजीच्वर (हड्डीतोड्च्वर), पीतच्वर, चित्रालीच्वर (मरुमिक्षका), रोमांतिका, प्रसूतीच्वर, विषमच्वर । इनमेंसे चित्रालीच्वर, पीतच्वर हमारे देशमें नहीं पाये जाते। टाइफस, माल्टाच्वर बहुत ही कम होते हैं। काल्ट्वर केवल विहार, उड़ीसा, बङ्गाल, आसाम, ब्रह्मदेशमें ही पाया जाता है। प्रेगका भी अव कभी-कभी दौरा होता है। अधिकतर इस समय भन्थरच्वर, फुफ्फुस प्रदाहीच्वर बहुत व्यापक रूपमें देखे जाते हैं। इनसे उत्तरके शीर्पमण्डल प्रदाहीच्वर, अस्थिभकी और श्वसनकच्वर (इन्फ्लुइजा) दिखते हैं। यह भी प्रायः जहाँ फैलते हैं वहाँ काफी फैलते हैं और जहाँ शान्त रहते हैं

वहाँ उनका साछों पता नहीं लगता। इसीछिये वैद्यको इस बातको ओर अपना ध्यान अवश्य बनाये रखना चाहिये कि इनमेसे कोई सञ्चारी रोग उत्तपन्न तो नहीं हो चुके हैं। जिनकी सूचना मिछे उनके निश्चित छन्नणोंकी ओर फिर रोगी देखते समय विशेष ध्यान बनाये रखना चाहिये।

दूसरे ऋतुओं को भी दृष्टि सम्मुख रखना चाहिये।
प्रायः विषमज्वर, अस्थिभं जीज्वरका आरम्भ शरद् ऋतुमें
होता है। मन्थरज्वरका आरम्भ वसन्त ऋतुमें। फुफ्फुस
प्रदाहीज्वरका हेमन्त या शरद् ऋतुमें अधिक देखा जाता है।
तथापि अब तो मन्थर और फुफ्फुसप्रदाही यह दोनों ही बड़ेन्
बड़े शहरों में बारहो महीने बने रहते हैं। फिर ऋतुकालमें
इनकी विशेष दृद्धि देखी जाती है वह अलग।

## कुछ श्रन्य विचारणीय वार्ते

पूर्वकालमें चाहे कितने ही प्रकारके ज्वर रहे हों और प्रन्थकारोंने जो उनके विभेद दिये हैं, उस समय चाहे पाये जाते हों, किन्तु जिनके चिह्न इस समय न मिलें, बीसों वर्षके भीतर जिन्हें किसी वैद्यने न देखा हो, ऐसे उवरोंके लक्षणोंको पढ़ना और समरण रखना वैद्योंके किस कामका ?

जो चीज संसारमें है नहीं, जिसका अस्तित्व मिट चुका हो, इसके सम्बन्धकी जानकारीका बनाये रखना क्या वृथा नहीं ? मेरे विचारमें निदानका प्रत्येक अंदा समयोपयोगी विद्यमान परिस्थितिके अनुकूल होना चाहिये । रोग विनि-श्चयका ऐसा साधन नहीं होना चाहिये जो रोगीको देखनेके समय सहायक न हो । जिसके चिह्न विद्यमान रोगोंको न बतावें, उन्हें कण्ठाप्र करनेसे क्या छाम ?

यह किसी वैद्यसे छिपा नहीं कि आयुर्वेदका निदान भाग आजसे लगभग दो ढाई हजार वर्षसे भी अधिक पुराना है। यह सम्भव है कि जो व्याधियाँ उस समय हों, इस समयकी परिस्थितिके अनुसार इनके दिये छत्तण उस समय होंगे। किन्तु इस समय यह तो बड़ेसे बड़े विद्वान भी स्वीकार करते हैं कि इस देशकी परि-रियति आंजसे दो सहस्र वर्ष पूर्वको सी अव नहीं रही। जो आर्य जातिका रहन-सहन, खान-पान उस समय था, इस समय नहीं है। देशकी वह स्थिति बहुत कुछ बदल चुकी है। जब मनुष्यके साथ संख्या देशकी समस्त वस्तुएँ बदल गई हैं तो ऐसी स्थितिमें रोगोंका बदल जाना और चनके छत्तणोंका बदल जाना असम्भव बात नहीं। मंथर व्वर, प्लेग, इन्फ्लुइ॰जा, कालव्वर आदि रोगोंका ज्ञान इस थोड़े समयका है। मन्थर ज्वरको सबसे पूर्व ठीक २ योगरत्नाकरकारने जाना था। प्लेगका चाहे आजसे एक दो शताब्दी पूर्व भारतमें दौरा हो गया हो; किन्तु उस समय इसके निदानका कोई उल्लेख नहीं मिछता। अत्र पचास-साठ

#### ज्वर-मीमांसा

से जब इसका प्रकोप देशपर हुआ तो उस समय इसका । न किया गया। श्वसनक ज्वर चाहे शता व्हियों पूर्व विदेशमें है ता हो किन्तु १८९० और १९१८ ईस्वी में जब यह जनपद विध्वंसनीय रूप धारणकर भारतमें फैला तो उस समयसे वैद्यों को इसका निदान हुआ। उस समय किसीने इसे वात-श्लेष्म ज्वरसे मिलाया किसीने अन्यसे किन्तु, हम देखते हैं कि वातश्लेष्म ज्वरसे लच्चण और इसके लच्चणों में काफी अन्तर है। जब यह मारक स्थितिमें न हो तब भी इसके लच्चणोंसे वातश्लेष्म ज्वरसे लक्षणों की समता नहीं होती।

र९१८ में जब यह फैला था, मैं चम्बा रियासतकी राजधानीमें था। पत्रोंमें इसके देशन्यापी संचारकके समा-चार पढ़ता था, इस बातकी आशा स्वप्रमें भी न थी कि ३०,४० मील चौड़ी तथा ५, ५॥ सहस्र फुट ऊंची पर्वत चोटीको पार करके यह पर्वत प्रदेशमें घुस आवेगा; किन्तु नहीं, यह देखते २ पर्वत प्रान्तीय ग्रुद्ध वायुको दूपित करता चम्बामें भी आ पहुँचा। सैकड़ों न्यक्ति दो तीन दिनमें ही बीमार हो गये। तीसरे दिन शामके समय एकाएक मुझे भी कैवल सूखी खांसीका ठसका धारम्भ हुआ, जो रात्रिको १० बजे तक काफी बढ़ गयी। खांसीकी जो भी दवा मुँहमें रखता उसका कप उपसे उप होता चला जाता, मर्ज बढ़ता ही गया ज्यों २ दवा की। रात्रिको ज्वर हो गया। जम्बीरी नींचू, निमक, काली मिर्च लगाकर उन्हें गरम करके चूसा—खांसीमें इसने जादूका,

चमत्मकार दिखाया। तीन दिन वीमार रहा। सिनाय जलमें आधा जम्बीरीरस लेनेके कुछ नहीं लिया। दूसरे दिन ही श्लेष्म रक्त मिश्रित वर्णका हो गया। तीसरे दिन-भी श्लेष्म-का वर्ण काफी ललाई लिये निकलता रहा। तीन दिनकी बीमारीमें सैकड़ों मनुष्य यमपुर पहुँच गये। मेरा क्वर चौथे दिन बहुत ही हल्का हो गया। पांचवें दिन क्वर क्तर गया और अत्यन्त क्षुधा लगने पर पथ्य लिया इसमें तक और जम्बीरीका रस आदि अम्लने महान् लाम किया। गौ, भेंस पालनेवाले एक गूजर जातिके ढेरे (काफले) में २०-२२ आदमी बीमार पड़े। सबोंने अम्ल पीना आरम्भ किया। एक व्यक्ति भी दनके ढेरेमें नहीं मरा।

मेरा यहां पर इतना वर्णन देनेका अभिप्राय यह है कि इस रोगका छन्नण तथा इस पर अम्छकां उपयोग यह एक ऐसी विकद्ध स्थिति है जिसका वातरलेक्मड्वर क्या कोई भी प्राचीन ज्वरके लन्नण और चिकित्सासे इसका कोई मेछ नहीं बैठता। इसके बाद भी मुझे दो चार श्वसनकज्वरके रोगियोंकी चिकित्साका अवसर मिछा। जब निश्चय हुआ कि यह इन्फ्डइड्डा है उन पर अम्ल रसका उपयोग किया, उसका चमत्छत छाम देखा। क्या कोई वैद्य वातरलेक्मड्वरमें नींवूके रसका विधान किसी प्रन्थमें बता सकेंगे? अथवा कोई वैद्य वातरलेक्मड्वर पर नींवूके रसको देनेका साहस करेंगे? इलेक्मामें अम्छ कितनी विकद्ध बात है? उक्त दृष्टान्त

रखनेका वास्तविक अभिप्राय यह है कि इन नई-नई च्याधियोंको अनेक वैद्य अपनी प्राचीन च्याधियोंके अन्तर्गत कर छेनेका प्रयत्न करते हैं। वास्तवमें यह प्रथा कई दृष्टिसे हानिकर है। हम पीछे वतला चुके हैं कि आजसे दो सहस्र वर्ष पूर्व जो व्याधियाँ याँ, उनके जो लच्चण उस समय मिलते थे उन लच्चणयुक्त व्याधियोंका वहुत कुल इस समय अभाव है। यदि वह हों भी तो उनका वह रूप, वह स्वभाव परिस्थिति प्रभावसे बदल गया है। जिन व्याधियोंका रूप, स्वभाव बदल गया हो उन्हें वह औषधियाँ ही—जो आजसे दो सहस्र वर्ष पूर्व आविष्ठत हुई थीं—लाभकारी सिद्ध हों हमें तो इसमें संशय है।

क्या वे प्लेग, श्रमनक्ष्वर, काल्डवर, गर्दनतोड़ चुलार, अस्थिभक्षी बुलार आदि रोगोंकी चिकित्सा नहीं करते ? अवश्य करते हैं। किन्तु, उन्हें सफलता क्यों नहीं मिलती ? जिस तरह डाक्टर इन रोगोंकी चिकित्सामें असफल रहते हैं, इसी तरह वैद्य भी देखे जाते हैं। वैद्योंके पास डाक्टरोंकी अपेक्षा रस-चिकित्साका भाण्डार बहुत शक्ति-शाली है। किन्तु, इतना बलवान साधन होने पर भी वैद्योंके बड़े-बड़े रस इन रोगों पर आकर निर्गुण सिद्ध होते हैं। जिसका स्पष्ट अभिपाय यही है कि इन नई व्याधियोंके लिये नई औषधियोंके आविष्कारकी आवश्यकता है। जो कोई चिकित्सक इन नई परिस्थितियोंमें उत्पन्न व्याधिके कारण को और उसके रूप, गुण, स्वभावको समझ लेगा तथा उसके विरुद्ध औषधकी योजना करेगा वही इन रोगोंकी चिकित्सामें सफल होगा, दूसरा नहीं। सबसे पहिली बात तो यह है कि वहुतसे वैद्य इन नव्य उत्तर सम्बन्धी रोगोंके सम्बन्धमें बहुत ही कम जानकारी रखते हैं। जो जानते भी हैं वह उन रोगोंको स्थितिके अनुसार समझनेकी चेष्टा नहीं करते हैं। इसीसे उन्हें औषध सम्बन्धी योजनामें सफल् लता नहीं मिलती। इसको सममने और सममकर चिकित्सा करनेके लिये समयकी आवश्यकता है।

कई वैद्य कहेंगे कि यह आपकी भूछ है, इन विचारोंमें कोई सत्यता नहीं। इसीलिये मैं इस बातका उदाहरण देकर समझाऊँगा।

# मन्थरज्वर और उसकी चिकित्सामें भूल

मन्थरज्वरका निदान सबसे पूर्व योगरत्नाकरमें तथा एसके पद्मात्के उपचारसार नामक प्रन्थमें मिलता है। योगरत्नाकर प्रन्थं ३००-३५० वर्षसे अधिकका नहीं। मुसलमानोंके राजत्वकालमें यह रोग उनके साथ हमारे देशमें आया, ऐसा मैं समझता हूँ। आजसे १०० वर्ष पूर्व इसका प्रकोप पंजाब प्रान्तमें ही देखा जाता था। किन्तु इस समय यह सारे भारतमें फैल गया है। फैला भी इन्ही ७०-८० वर्षके भीतर है। जब व्याधि नई हो तो उसके रूप स्वभावानुसार चिकित्सा भी उसकी नई होनी चाहिये। वैद्य उत्तर पर दिये अनेक रसोंका यहां उपयोग करते हैं किन्तु, हम देखते हैं कि उन्हें २० प्रतिश्चत भी सफलता नहीं मिलती। योगरताकरकारने भी कोई उपयोगी औपघ इसको नहीं बतलाई। डाक्टर तो इसकी चिकित्सामें वैद्योंसे भी गये गुजरे हैं। वह भी अनुभव ले रहे हैं, ऐसे ही वैद्य भी। किन्तु इन दोनों चिकित्सकोंसे भिन्न कुछ ऐसे प्रामीण चिकित्सक भी हैं जो इस उत्तरमें साधारण चीजोंका उपयोग करते हैं। हमने देखा है कि उनकी चिकित्सासे प्रतिश्चत ७०-७५ रोगियोंको भाराम आता है। उनकी चिकत्साका पता कई वैद्योंको भी लग गया है जो वैद्य उन वस्तुओंका उपयोग करने लगे हैं। उनके अनुभवमें आया है कि यह चीजें वास्तवमें लाभदायी हैं। मन्थर इत्ररकी ऐसी कुछ औष-धियोंका धीरे २ सारे पंजाबके वैद्योंमें प्रचार हो चला है।

इन नई औषधियोंके उपयोगसे अब कई वैद्य मन्थर-उत्तरकी इतनी सफल चिकित्सा करने लगे हैं कि इन वैद्योंके हाथों बहुत कम रोगी मरते हैं। यह अनुभव एक दूसरेकी सहायता द्वारा धोरे-धोरे वैद्योंको हुआ। अब आकर यह बात सिद्धान्ततः वैद्योंकी समम्ममें आई है कि इस रोगमें शीतवीर्य औषध हानिकर है। इसमें उष्णवीर्य, शोथहर, विपविछोमक औषध लाभकारी हैं। वह कौन-कौन औषध इन गुणोंसे युक्त हैं ? इस बातका भी अब अच्छी तरह बोध ही चुका है। मन्थरंज्वर यदि पुराना रोग होता तो इसका निदान प्रन्थों में मिलता तथा इसकी विशेष चिकित्सा भी दी जाती। पर यह दोनों बातें प्रन्थोंमें नहीं पाई जातीं। ऐसी दशामें प्राचीन रस, भस्म संसारके समस्त नव्य रोगों पर भपना काम नहीं दे सकते, जबतक वह इस रिथितिके ष्रतुसार समम कर बनाये न जायँ। आजसे १५ वर्ष पहिछे अमृतसरमें मन्थरन्वर पर वैद्योंमें काफी विचार चला था । अनेक वैद्य इस बात के पत्तमें थे कि यह ब्वर सन्ततब्वरके भेदमेंसे है, सन्ततकी ज्वर-काल-मर्यादा १२ दिनकी कही है किन्तु यह ज्वर २१ दिनसे पहिले नहीं ज्तरता। इस अविषके साथ सन्ततकी अविषका कोई मेल नहीं खाता। इसमें ७ दिनके बाद मीवा पर मुक्तावत् दाने निकलते हैं, सन्ततमें नहीं निकलते। इस भिन्नताको देखते हुये भी वैद्योंने इसकी अविध तथा मुक्तादानोंका कोई महत्त्व नहीं समझा था । अनेकोंने इसे भी विषमन्त्ररके अन्तर्गत माना। किन्तु, चिकित्साका जब समय आया और उन्होंने विषमज्वर मानकर पित्तप्रधान-नाशक चिकित्सा द्वारा जव इसकी चिकित्सा की तो परिणाप्र बुरा मिला। इसी तरह जिनं डाक्टरोंने मलेरियाज्वर समझकर कुनाइन मिश्रित औषध दो उसीसे रोगी पर बुरा प्रमाव हुआ, रोग घटनेकी अपेक्षा बढ़ता देखा गया । इसीसे डाक्टर अब पश्जावमें मन्थर ब्वर पर कुनाइन मिश्रित श्रीषघ नहीं देते । विस्तारके साथ इन बातोंके वर्णनका अभिप्राय यही है कि वैद्योंको समयकी स्थितिको देखकर उसपर विचार करना चाहिये और जो रोग नये हों उन्हें आजसे दो सहस्र वर्षके रोगके अन्तर्गत करनेका प्रयत्न नहीं करना चाहिये। इस प्रयत्नसे उन्हें कोई लाभ न होगा, प्रत्युत ऐसा करके वह चिकित्सानुभव-पथ को वन्द कर लेते हैं। वह किसी नये रोगको पुराने रोगके अन्तर्गत करके उसकी उस निर्द्धारित चिकित्सासे चिकित्सा करने लगते हैं, जिसका परिणाम लाभदायी सिद्ध नहीं होता।

#### साधारण ज्वरों पर विचार

आयुर्वेद्में कुछ ऐसे न्वरोंका उद्घेख पाया जाता है जिन्हें आगन्तुक, अकस्मात किना दोष-प्रकोपके आनेवाला कहा है। आगन्तुकके चार भेद किये है—(१) अभिघातज, (२) अभिषङ्गज, (३) अभिचारज और (४) अभिशापज।

श्रभिघातज — अभिघातका अर्थ है चोट लगना, जलना, बिजलीका करण्ट लगना और तलवार, भाला, काँटा आदि लगना। प्रायः जव चोट लगती है और मांसा-भिघात होता है, क्षत हो जाता है, उस स्थितिमें यदि कोई जैवी कारण न पहुँचे तो, चोट चाहे कितनी भी भारी लगी हो, ज्वर प्रायः नहीं होता। ब्वर होता ही उस समय है, जब कोई पूयोत्पादक, शोथोत्पादक, विवोत्पादक

जैव इस चतमें प्रवेश कर जाते हैं। कभी-कभी गहरे क्षत होने पर और अधिक जल जाने पर ज्वर हो जाता है, उसका कारण यही होता है कि कुछ देरके लिये उत्ताप-नियन्त्रक केन्द्र विश्वच्य हो चठता है। ऐसे च्वर बहुत ही मन्द होते हैं। किन्तु जिस च्तमें जैवोंका प्रवेश हो जाय, च्तस्थानमें वेदना, शोथ, पूय उत्पन्न हो जाय उस समय समम छो कि इसके भीतर जैंबोंका प्रवेश हो चुका है, तभी यह उपद्रव बढ़ रहे हैं। ज्ञात होता है, पूर्वकालमें अभिघातजन्बर अधिक मात्रामें होता था। इसका प्रधान कारण यही था कि इस समय इस रहस्यका ज्ञान न हो सका था कि ज्ञतमें कोई ऐसे भी कारण होते हैं जो चत होने पर आ जाते हैं जो क्षतकारी पदार्थसे कोई सम्बन्ध नहीं रखते। इस समय चतशोधन, जेनरोधन और जैनविनाशनकी उत्तम विधियोंका ज्ञान हो चुका है, इसीछिये उक्त संरक्षणके आधिक्यसे धव १०० में से १० रोगियोंको भी अभिघातजन्तर नहीं होता। इसिलये इसकी अब दबर-निदानमें कोई भावश्यकता नहीं रही। इसको यहाँसे हटाकर तो अवशल्य-निदानमें रख दिया गया है।

श्रभिपङ्गज — अभिषङ्गज कहते हैं ज्ञानेन्द्रिय उत्ते व्याप्ते व्याप

नियन्त्रक केन्द्र एकाएक विश्वब्ध हो उठता है और कई बार , देखा गया है कि ऐसी विश्चन्धतासे रोगीका हृदयावसाद हो प्राणान्त हो जाता है, कई छोगोंको महीनों ब्वर या अन्य कष्ट बने रहते हैं। इसी तरह कई बार विषेती गैसोंके सूंघनेसे या विषेळी वानस्पतिक गन्ध या अन्य तीव्र गन्धसे उत्रर हो जाता है । इसमें भी वही कारण विद्यमान होता है जो ऊपर कहा है, किन्तु ऐसे स्वर प्रायः भयंकर नहीं होते। इनका चहुेख हम उत्तरार्द्धके अन्तमें देंगे। कुछ विद्वानोंके विचार हैं कि जैव-जनित (जोवाणु, कीटाणु-जनित) रोग भी क्षभिषङ्गज माने जाने चाहिये। इसी आधार पर श्रीयुक्त कवि-राज गणनाथसेनजीने 'सिद्धान्तनिदानम्' में विप्रकृष्ट-कारणी-भूत जैवी रोगोंको अभिषङ्गज रोग मानकर इन्हें इसीके अन्तर्गत किया है। इस आपके इस विचारसे सहसत नहीं। अभिषङ्गज रोगोमें औपसर्गिक रोगोंको नहीं मिलाना चाहिये। अभिषङ्गकी सीमामें औपसर्गिक रोग नहीं आ सकते। अभिषङ्गज रोग साधारण रोग हैं और औपसर्गिक रोग विशेष रोग हैं। श्रभिषङ्गज साधारण लच्चण रखते हैं और स्रीपसर्गिक रोग विशेष २ लच्चणोंसे समन्वित देखे जाते हैं। आपका यह कहना है कि नानाविधि स्थावर, जंगम विषोंमें जीवाणु-जनित विषोंको तथा जीवाणुओंको सम्मिछित सममना चाहिये। मेरे तुच्छ विचारमें इनकी संगति नहीं बैठती । यदि चरकजीके समयमें जनपद विध्वंसनीय

रोगोंके वास्तविक कारणका बोघ नहीं हो सका था इसीसे उन्होंने देश, जल, वायु, अधर्म व देवप्रकोप आदि अनेक कारणोंको एकत्र कर इन रोगोंका कारण मान लिया था, तो अब—जब कि वास्तविकताका पता चल गया है—वैसा कारण कोई बुद्धिमान और विचारवात् तो माननेके छिये तैयार च होगा। हाँ, दिक्यान्सियोंकी बात नहीं कही जा सकती।

श्रभिचारज—मोहन, मारण दोना, दोटका, मन्त्र आदि द्वारा बीमार कर देनेका नाम अभिचारज रोग है। इस तरहके रोगोत्पादक कारणों पर वैद्योंका ही नहीं प्रत्युत जनताका भी विश्वास उठता चला जा रहा है। हाँ, मन्त्रके बहाने घोकेंसे विष खिला देना और बात है।

श्रभिशापन—पहले यह विश्वास था कि बड़े-बूढ़े, महात्मा, यित, सती पुरुष जो मुँहसे निकाल दें वह सच हो जाता है, यिद किसीको शाप दे दें तो वह लग जाता है। इस तरह क्रोधमें कहे बाक्यसे जो कष्ट पूर्वकालके पुरुषोंको होते थे उन्हें अभिशापन रोग कहा है। किन्तु इस समय ऐसे न तो महापुरुष दिखाई देते हैं न उनके प्रकोपनन्य रोग। इनका वर्णन व विचार अब समयके प्रतिकृल है।

# ज्वर-मीमांसा

## उत्तरार्द्ध

## रोगोंका मूल कारण

यह कहावत है कि पुराना धीमार आधा हकीम हो जाता है, यह है भी सच। क्योंकि जब तक वह बीमार रहता है, चिकिरसकोंसे, दबाइयोंसे, पथ्यसे, इसके जीवनका घनिष्ट सम्बन्ध बना रहता है। दबाइयाँ खाते-खाते और नहीं तो जो रोग उसको होता है, उस रोगका तथा चिकित्सा, पथ्य सम्बन्धी काफी ज्ञान हो जाता है। और कहीं वह स्वयम् चिकिरसक भी हो तो सोनेमें सुगन्ध आ जाती है। वह उस विशेष रोगका कुछ कालमें विशेषज्ञ बन जाता है। रोग और चिकिरसाके सम्बन्धमें मनुष्य जितना स्पष्ट अनुभव अपने ऊपर प्राप्त कर सकता है, उतना अन्य मनुष्योंपर नहीं कर सकता। ठीक यही बात मेरे जीवन पर घटी।

जनमसे ही उद्रकी बीमारीने आ घेरा। एक वर्ष का था कि माता भी मुझे अनाथ कर गई। पिताने स्वयम् मुक्ते पाल न सकनेके कारण मुक्ते अपने गुरुके पास छोड़ दिया। पिता चिकित्सक, पिताके गुरू (स्वामी गोपालदासजी) चिकित्सक; मगर जो स्वयम् निर्वेळ हो उसकी कोई सहायता
नहीं कर सकता, यह सच बात है। जिस उपवनके मध्य
गुरुजी रहा करते थे, मच्छरोंके आधिक्यसे प्रतिवर्प मैं
विषमज्वरका आखेट बनता था, किन्तु, उस समय इस
बातको कौन जानता था कि विषमज्वरके कारण इन मच्छरोंके
पेटमें युसे होते हैं और उनके काटनेसे ज्वर होता है।
१४ वर्षकी अवस्था तक किसी वर्षभी मैं विषमज्वरके
प्रकोपसे नहीं बचा। ग्रीहा नामिसे पर तक सदा बनी
रही। यक्कत् मेरुदण्डकी ओर बढ़ता गया। जिसे रहनेको
जहाँ स्थान मिले वह वहीं रह सकता है न ?

मुझे भी अन्य प्रन्थोंके बाद चिकित्सा पढ़ाई गई। किन्तु, दैवने यहाँ भी मेरा साथ न दिया। अभी १६ वर्षका ही था कि गुरूजी इस असार संसारको नश्वर समझ छोड़ कर चलते बने।

वस, इनके सङ्गदोषने मुझे गृहस्थ जीवनसे विश्वत कर दिया। मैंने घर छोड़ दिया। पर, रोगोंने अपने घरको नहीं छोड़ा, मेरे पीछे हाथ घोकर पड़े ही रहे। पिहछे तो चिकित्सोंके पाछे पड़ता रहा। पर घनहीनका कोई सहायक नहीं बनता। जैसे जैसे होश सँभाछा आप ही अपना चिकित्सक बनता-बनता बन गया।

धनी, गृही चाहे समय पर और मूख छगने पर भोजन

करते हों किन्तु निर्धन और भिखारीको कभी समय पर रोटी नसीव नहीं होती । जब मिले तब खाना और वह भी २४ घंटेमें एकबार । और भोजन सुम्वादु धौर काफी मिल नाय तो ऐसी दशामें यह इच्छा रहती है कि ४८ घंटेका पेटमें रख लिया जाय, तो एक दिन श्रौर निश्चिन्त रहेंगे, यह ळाळसा वनी ही रहती थी। अधिक खानेका क्या परिणाम होता है ? यह किसी चिकित्सकसे छिपा नहीं। वस, जब अधिक खाकर वीमार होता तो उसका एक ही सरल उपाय सुके ज्ञात हो गया था। २-३ गोली घोड़ाचोलीकी खा लेता। रेचन आते और कष्टसे कुछ न कुछ मुक्ति मिल जाती थी। इस समय घोड़ाचोली मानो मेरे दामनकी चोली वन गई थी। पर कुछ समयके पश्चात् वारुणीवत् यह चोली मेरे जीवनको खाने लगी। जब इसे सेवन करता, शरीरमें चिनगारियाँ सी फूटने लगतीं, कानसे सुनाई देना बन्द हो जाता भौर कात सॉन्सॉ करते लगते।

कहाँ मैं खन्दकसे बचनेकी चेष्टामें दवाइयों ओर चला था कि खाईसे घिर गया। धीरे २ जैपाल मिश्रित औषध मेरे लिये इतनी असहा हो गई कि यदि जैपालके दानोंको हाथसे स्पर्श कर खूँ तो उक्त कष्टका अनुभव होने लगा जाता था। धीरे २ हर एक साधारण रेचक द्रव्यका मेरे शरीर पर जैपाल जैसा ही हानिकर प्रभाव पड़ने लगा। और इस कप्टने मेरे कष्टमय जीवनकी सहायक इन औषधियोंसे मुझे हठात् वैचित कर दिया। पाठको ! दुःखों, कष्टोंमें भौष-धियाँ ही प्राण-रत्ता करती हैं। जब औषधियाँ ही सहायक न हों तो उस प्राणीकी दशा मरुमूमिमें खड़े अनाथकी दशासे क्या कम करुणाजनक होती है ?

धीरे-घीरे मेरी आर्थिक स्थितिमें अन्तर पड़ने छग पड़ा था। चिकित्सा करते २ कई रोगोंकी चिकित्सामें काफी सफलता प्राप्त करने छगा। परिणामतः जीवन-निर्वाह अच्छा होने छगा। इसीसे अब भोजन भी इच्छानुकूछ और समय पर खाने लगा।

उस समय मैंने अपना भोजन व्यवस्थित व सुपाच्य खानेकी चेष्टा की। ताजे फलोंसे अधिक मुझे कोई सुपाच्य बस्तु न मिळी। तीन वर्ष तक कैवल मात्र ताजे फलों पर ही रहा। इसका परिणाम बहुत अच्छा मिला। फ्लीहा घटते-घटते अपने पूर्व स्थान पर आ गई। उद्र-विकार धीरे-धीरे रफ्फू-चक्कर हो गये। स्वास्थ्यको मैंने एकबार फिर नये सिरेसे पाया।

भागुर्वेदका अध्ययन करनेके कारण त्रिदोष-सिद्धान्त पर विश्वास था। साथ-साथ आधुनिक वैज्ञानिक व एलोपेथिक चिकित्साके सिद्धान्तोंका भी मनन करता रहा। इन समयोंमें सुक्ते अपने ऊपर दोषकी स्थितिको समझनेका काफी अवसर मिला। भाहार बदल देने पर और कभी-कभी लंबन करते रहते पर जब मेरा स्वारध्य सुधरा तो इस बात पर विचार करनेका अवसर हाथ आया कि सुझे कष्ट खान-पानसे ही

सीधे उत्पन्न होते हैं या इस खान-पानसे दोषोंका प्रकोप होकर फिर वे उत्पन्न होते हैं। इस बातको समभानेके लिये कहीं दूर नहीं जाना था। मैंने अपने भीतर इस बातको समझनेकी चेष्टा की। मैं प्रत्यक्ष प्रायोगिक बातों पर अधिक विश्वास करता था और अब तो और भी अधिक करता हूँ। इस्रलिये, भोजन-परिपाक क्रियाको तथा उसके परिणामको अच्छी तरह अध्ययन और अनुशीलन करनेमें अपनेको तल्लीन किया । साथमें, यह अनुभव अपने पर ही नहीं, प्रत्युत अपने रोगियों पर मी साथ साथ छेता रहा । छगभग १० वर्षके अनुभवसे यह सिद्ध हुआ कि हम जो कुछ भोजन करते हैं, यदि भोजनमें भिन्न भिन्न पाचक रस ठीक मात्रामें मिछते रहें और भोजनीय द्रव्य मात्रासे अधिक न खाये जायँ तो ऐसा भोजन बिना शरीरको शिथिछ व भारी किये आसानीसे पच जाता है। ऐसे भोजनसे न तो पेट भारी होता है न शरीरमें आलस्य भाता है और न निद्रा, तृषा आदि उपद्रव ही अधिक सताते हैं। यदि भोजनके पाचनकी स्थिति बिळकुळ ठीक हो तो भोजनीय द्रव्य १८-१९ घंटे तक पूर्णतया पच जाता है और जो अवशेष बचता है वह इस समय तक डुण्डिंभ स्थानमें पहुँच जाता है, जो मल-निस्सारणी पेशी द्वारा बाहर कर दिया जाता है।

यदि भोजन गरिष्ठ हो, अधिक मात्रामें खाया गया हो, उसमें उचित मात्रामें पाचक रस न मिलें, या भोजन चाहे गरिष्ठ न हो किन्तु चिन्ता, भय, शोककी स्थितिमें खाया गया हो या जल्दी-जल्दी विना चवाये ही खाया गया हो, जिसमें रसोंका मिश्रण अच्छी वरह न हुआ हो वो ऐसे भोजनके पेटमें पहुँचने पर पेट भारी हो जाता है, तृषा ज्यादा छगती है, आछस्य ज्यादा आता है और प्रायः छेट जानेको जी करता है। इस भोजनसे प्रायः पेटमें दर्दका भय होता है। १०० में से ५० को दुई अवश्य होता है। कइयों को दर्द नहीं होता, उनके पेटमें गैसें बनती हैं, डकार आते हैं। अनुभवने यह वतलाया कि खाद्य-द्रव्योंमें पाचक रसोंके ठीक-ठीक न मिलनेसे जो इसमें इचित रसायनिक परिवर्त्तन आना चाहिये वह नहीं आता। पाचक रसोंकी न्यूनता या कभी उसके पतलेपन आदि कारणोंसे ही उस भुक्त अंशमें अन्य प्रकारका सन्धान उठ खड़ा होता है जिससे भुक्त रसकी मात्रा जैसी बननी चाहिये नहीं वनती। ऐसी स्थितिमें वहाँ पर कई प्रकारके वायवीय पदार्थोंका सञ्जनन होता है। जैसे मलिनताके ढेरमेंसे गन्धपूर्ण गैसें निकलती हैं, ठीक इसी तरह उदरदरीसे वह गन्धपूर्ण रौसे वन-वन कर अघोमार्गसे सरती रहती हैं, इनका नाम इण्डोल समी-निया गन्ध आदि है। इसमें किसी वातदोषका सम्पर्क नहीं होता। आध्यान, गुड़गुड़ाहट इन्हीं गैसोंके वननेसे चठते हैं। गैसोंको वातदोष मानना मूल है। तृषा भी तभी अधिक लगती है जब मुक्त द्रव्यमें अयोग्य सन्धान होता है।

ज्ञात हुआ है कि शरीरमें जलकी मात्रा जो विद्यमान होती है, वह किसी अन्य यौगिकमें बद्छने लग जाती है। जलके कण दूट जाते हैं तभी शरीरको जलकी आवश्यकता होती है। इस तरहके अपच्यसे अजीर्ण होता है और अजीर्णसे थाम वनता है। भुक्त द्रव्यका अविशष्ट अंश जो उदरदरीमें रुक जाता है, वह एक प्रकारका आम है। आमके कई रसायनिक रूप होते हैं जिनसे भिन्नःभिन्न प्रकारके भिन्नःभिन्न रूपवाले कष्टोंका प्राहुर्भाव होता है। अग्निमान्य, अम्छिपत्त, प्रतिइयाय, अतिसार, न्त्रर आदि उपद्रवोंके रूपमें शरीर उस सिन्तत दोषको दूर करनेकी चेष्टा करता है, जिसे इम रोगका नाम देते हैं। ऐसी स्थितिमें मैंने अनुभव किया कि साधारण मळ सरण कराकर लघन कराया जाय तो उस भामका पचन हो जाता है और शरीर पुनः एक दो दिनमें अपनी पूर्व स्थिति पर आ जाता है। इस तरह हजारों बार अनुभव लेने पर हम इस परिएाम पर पहुँचे हैं कि आहारका जव पचन ठीक नहीं होता तो उससे रस ठीक नहीं बनता। उस भाहारका जो कुछ वनता है, शास्त्र-सम्मतिसे आम कहाता है। हमारे यहाँ जो यह छिला है कि 'जलाधिक्या-न्मनुष्याणां आमवृद्धिः प्रजायते' यहाँ जलाधिक्यके स्थान पर अन्नाधिक्य होना चाहियेथा और 'अजीर्णेन न्त्ररोत्पत्तिः' तो ठीक ही है, क्योंकि अजीर्णसे जो दृषित पदार्थ उत्पन्न होता है वही साधारण व्वरका कारण होता है। हमारे

प्रत्योंने "बद्रं न्याधि-मन्दिरम्" का जो सिद्धान्त दिया है, मेरा अनुभव इस सिद्धान्तकी पूर्ण पुष्टि करता है। मैंने अपने ऊपर यह अच्छी तरह अनुभव कर लिया है कि जितने भी साधारण रोग हैं, जैसे—अग्निमान्य, अतिसार, विष्टब्धता, उद्रशुल, आध्मान, दाह, तृषा शिर:शूल, प्रति-इयाय, कास, सर्वागपीड़ा आदि, यह सबके सब इस समय इत्पन्न होते हैं जब पचन दोष इत्पन्न हो रहा हो, भुक्त द्रव्य अपाच्य बने रहे, तव उस अपाच्यकालमें जो भी अयोग्य, अप्राह्म पदार्थ प्राद्धर्मृत होते हैं, शरीर उन्हें रोगोंके रूपमें प्रकट कर बाहर निकाळनेकी चेष्टा करने लगता है। इस समय लंघन करनेसे उन मलोंको निकालनेके लिये शरीरको पूर्ण अवसर मिछता है। हमारे यहाँ भी तो यह सिद्धान्त है कि "व्वरादी लंघनं कुर्यात्" व्यरके आदिमें छंघन देना चाहिये, जब यह शास्त्रसम्मत बात है तो इसमें मेरा अपना मत कुछ न समझें, विक शास्त्रका इसे कियात्मक अनुमोदन मानें। इस तरह लंघन और शरीर संशोधन पद्धतिका बढ़े २ रोगोंके समय अनुभव हेते रहने पर मैं इस परिखाम पर पहुँच चुका हूँ कि इनमें जो दोष उत्पन्न होते हैं उनमेंसे गैसोंको चाहे वात कह लिया जाय, पर वास्तवमें उन्हें शास्त्रीय वात माना नहीं जा सकता। इसी तरह अपच्य दोषके समय पित्ता-शयसे उस अपच्य भोजन को पचानेके निमित्त पित्तद्रवका

आना और उसके बढ़ जाने पर उदरमें अम्छत्वकी मात्राका बढ़ना पित्त प्रकोप नहीं माना जा सकता। पित्त तो एक पाचक रस है, जो स्तेही पदार्थों में मिलकर उसका कांदव बनाता है और उसे शरीरके सात्न्यीकरण योग्य करता है, तथा अयोग्य, अहितकर, उदरस्थ सन्धानोंको रोकता है। यदि यही पाचक रस पचनकी अञ्यवस्था होने पर अधिक भा जाय भौर भुक्त द्रव्यमें न मिले, जैसे कई दफा यह आमाशय तकमें चढ़ आता है, तो अम्लिपत्तका कष्ट होता है। इससे भिन्न वह कहीं अन्त्राशयमें जाकर उसकी दीवारोंको स्पर्श करे तो पेटमें दाह होता है। इसे पित्त दोष नहीं माना जा सकता। इसी तरह जब एक ओर अपच्य दोष बना रहे और दूसरी ओर अधिक भोजनसे रस बनता रहे तो रक्तस्थ रसका शरीरमें ठीक समय पर सात्म्यीकरण नहीं होता। उसकी मात्रा अधिक बढ़ जाती है, ऐसी दशामें रक्तस्थ रस व लसीकामें भी अयोग्य सन्धान प्रक्रिया चल पड़ती है। उस स्थितिमें यदि उद्रमें अपच्य दोष बढ़ जाय या बना रहे तो शरीरके खोखले मार्गकी श्लेष्मिककला जो ऋष्मरूप आहार रसका सात्म्यीकरण करती है वह फिर अयोग्य सन्धानकी स्थितिमें विश्चुच्ध हो उठती है। उसमें कई स्थानों पर प्रदहन हो उठता है। जहाँ-जहाँ प्रदहन हो वहाँ-वहाँ ऋष्ट्रिसका पचन नहीं होता। आये हुए उस शिलष्ट-न्सको यहाँकी वह श्लेष्मकला बाहर निकालने लगती है,

जिसे इस श्लेब्सका नाम देते हैं। मल मार्गसे यदि यह निकले तो इसे आम कहते हैं। आम और श्लेब्स एक ही वस्तुके दो रूप हैं। किन्तु जलाधिक्यके आमसे यह भिन्न है और यह निकलता या बनता उस समय है जब श्लेब्सकला प्रदाहित होती है।

श्लेक्स वास्तवमें एक प्रकारका अस्रजिन (प्रोटान)
है। इसका रासायनिक विश्लेषण बहुत बार किया गया है।
अप्रि पर डालो तो जलने पर मासकी गन्ध देता है। यह
घातुरसके अस्रजिनसे श्लेक्सिक कलाओं में आकर शिल्छरसमें बदलकर साल्यीकृत होता है। जब कलामें प्रदहनके
कारण शिल्छरसका साल्यीकरण न हो, वहाँ से बहिक्कत
किया जाय तो कलाकी विकृति व स्थितिके अनुसार गाढ़ा
या पतला श्लेक्सरूप होकर बाहर आता है। इसकी बत्पत्तिका
कारण भी वही अपच्य दोष देखा गया है। जब शरीरमें
ऐसी स्थिति उत्पन्न हुई, जहाँ किसी व्यक्तिको जुकाम, खाँसी,
श्लेक्माधिकताका प्रकोप दिखाई दिया उसे छंघन और मलसरण
कराया गया तो कोष्ठके ठीक होते ही सारे शरीरकी स्थिति
ठीक हो गई। यह अनुमन भी हजारों व्यक्तियों पर लिया
गया और परिणाम बहुत ही सन्तोषप्रद मिले।

अब तो मेरा यह सिद्धमन्त्रवत् सिद्धान्त वन चुका है कि ऐसी स्थितिमें श्रवश्य लङ्घन या अति छघुपाकी सुक्ष्माहार देता हूँ और मैं अमृतसरमें इस बातके छिये ख्याति प्राप्त कर चुका हूँ कि कोई रोगो मेरे पास चिकित्साकें लिये धानेवाला हो तो उसे पहिले परिवारवाले ही बता देते हैं कि जहाँ चिकित्साके लिये जा रहे हो वह लक्ष्मन कराते हैं, भूखे मारते हैं। यदि भूखे रहना हो तो वहाँ जाओ वरना, वहाँ चिकित्साके लिये मत जाना।

जबसे मैंने इस तत्त्वको समझा कि वास्तवमें उद्र ही व्याधियोंका घर है, समस्त बीमारियों व दोषोंका उत्थान अपच्य दोष, अजीर्ण दोषके बाद ही होता है, तबसे मैं जैवी व्याधियोंके सम्बन्धमें यह जाननेका प्रयत्न करने लगा कि इन जैवोंका प्रकोप शारीरकी किस स्थितिमें अधिक्तर होता है और शरीरमें जीवाणु-कीटाणु कब अधिक वृद्धि पाते हैं।

फुफुस-प्रदाही ज्वर, मन्थर ज्वर, प्रसूता ज्वर आदि जैंबी रोगों के रोगियों को देखने तथा चिकित्सा करने का काफी अवसर मिछता रहता है। मैंने प्रायः देखा है कि जैंबी रोगों का ज्ञान होते ही आरम्भसे यदि लंघन कराया जाय और साथमें शरीरका शोधन भी होता रहे तो रोग कितना ही बछशां छी क्यों न हो उसकी शक्ति घट जाती है। दूसरे, रोगी को छंघन युक्त रक्खा जाय तो कभी उपद्रव नहीं बढ़ते, बढ़े हुए उपद्रव भी घटते चछे जाते हैं।

भयंकर ब्वरोंकी स्थितिमें यदि पूर्ण लंघन कराया जाय और साथ-साथ संशोधन, मल-निस्सारण होता रहे तो

रोगके जल्दी दव जानेकी सम्भावना होती है। ज्वर अधिक नहीं बढ़ता । रोगीका कोई दूत आकर जब यह कहता है कि व्वर बढ़ गया, खाँसी बढ़ गई, अफारा हो गया आदि २ तो मैं बिना किसी भिमकके कह देता हूँ कि रोगी ने कुछ अवइय खा तिया है या उसे खिळाया गया है। १०० में से ९९ वें बार मेरा यह कथन सत्य सिद्ध होता है। उपद्रव बढ़ ते ही तब हैं जब उन्हें बढ़ानेका साधन बाहरसे जुटाया जाय । भोजन, अन्न, दुग्ध आदि पदार्थ देना साधन जुटाना है। मैं तो जन्मजात बालकको माताका दूघ कई कई दिन छुड़ा देता हूँ, केवल जलाधार पर रखता हूँ, परिणाम कभी युरा नहीं मिछा। एक बार एक अर्द्धींग रोगीको ४५ दिनका पूर्ण लंघन कराया और ४६ वें दिन इस अर्घ अंगमें एकाएक गति उत्पन्न हो गई और रोगी वड़ी जरदी राजी हो गया।

मुझे यह लंघन, शोघन पद्धित इतनी अधिक लाभदायी सिद्ध हुई है कि भयंकरसे भयंकर रोगियोंकी चिकित्सामें कभी मुझे रात्रिको उठ कर रोगी देखने जाना नहीं पड़ता। उपद्रव बढ़नेकी कभी शंका ही नहीं होती। लंघन व शरीर संशोधन पद्धित इतने ही अंशमें लाभदाई नहीं, प्रत्युत मैं यह भी देखता हूँ कि ऐसे व्यक्तिके लिये अधिक औष-धियोंके योजनाकी जरूरत नहीं रहती, दूसरे अपेक्षाकृत जल्दी राजी हो जाता है।

#### ज्वर-मीमांसा

फिर मैंने यह भी अनेक बार देखा है कि शरीर शुद्ध ो, उद्रमें किसी प्रकारका मल संचित न हुआ हो, तो कोई रोगकारक जैव शरीरमें प्रवेश भी कर जाय जैसा कि होता है—तो शरीर उस स्थितिमें इतना सृहम होता है कि वह एक क्षण भी जीवित नहीं रहते, शरीरमें घुसते ही मार डाले जाते हैं। यह अच्छी तरह देखा व सममा जा चुका है कि शरीर विशुद्ध हो तो राजयहमा, प्लेग, विसूचिका, शीर्षमण्डळावरणप्रदाह, मन्थरव्वर आदि कितने ही भर्यंकर मारक रोगोंके जीवाणु, कीटाणुओंका शरीरमें प्रवेश क्यों न हो रहा हो उस शरीरमें रोग उत्पन्न नहीं होते। यह मै बता चुका हूँ कि जिन व्यक्तियोंका आमाराय मिध्या आहार-विहारसे दूषित बना रहता है उन्हीं व्यक्तियों पर प्रायः एक संचारी व्याधियोंका अधिक आक्रमण होता है। जिन व्यक्तियोंका कोष्ठ और शरीर दूषित पदार्थोंसे प्रायः रहित-गुद्ध होता है, उनके जैवी व्याधियां यदि हो भो जाय तो बहुत निर्बेछ होती हैं। पूर्ण शुद्ध शरीर पर कोई भी जैव प्रवेश कराया जाय उसकी वृद्धि शरीरमें जाकर होनी सम्भव नहीं। वह ऋरीरके भीतर प्रवेश पाते ही मार डाळा जाता है। जब शरीर शुद्ध हो उस समय शरीरकी चमता शक्ति अत्यन्त बळवान् होती है। ऐसी स्थितिमें प्रत्येक सजीव कोष पूर्ण कार्यचम होते हैं। उस पर किसी अयोग्य, व्यर्थके पदार्थका दबाव नहीं होता, इस्रोलिये आगत

शत्रुका साम्मुख्य वह बड़ी हढ़ता व साहसके साथ छेते हैं और जैवोंको शरीरमें स्थिर होते, अपने केन्द्रस्थान तक पहुँचनेका अवसर ही नहीं देते, इसिछये कोई भी न्याधिके कारण उसके शरीरको प्रमावित करनेमें असमर्थ रहते हैं। इसीसे वह मनुष्य इन संचारी व्याधियोंके लपेटमें आनेसे बचा रहता है। इसके विपरीत जिन व्यक्तियोंका शरीर मिथ्या आहार-विहारसे अत्यन्त दूषित बना रहता है, शरीरके धातु व रस दृषित करनेवाछे पदार्थ सारे शरीरमें भरे रहते हों, कोष्ठ कभी गुद्ध नहीं होता, ऐसे व्यक्तियोंकी समताशक्ति अत्यन्त निर्वेळ हो जाती है। उनके शरीरके सजीव कोष दूषित, अयोग्य, अप्राह्म, व्यर्थके पदार्थींसे घिरे रहते हैं, वह विचारे उनकी उपस्थितिसे ही व्याकुछ होते हैं और उन्हें निकालने इटानेमें ही अन्तम रहते हैं; ऐसे समय कोई भन्य बलवान् कारण यथा—जैवोंका समूह उन तक पहुँच नाय तो शरीर कोवोंके छिए उसका साम्मुख्य छेना असम्भव हो जाता है। एक बात ओर स्मरण रखनेके योग्य है। वह यह कि जो दूपित पदार्थ जैवोंके परम सहायक होते हैं **रनसे रन्हें खाद्य साम**शी तथा अन्य सहायक साधन आसानोसे प्राप्त होते रहते हैं। दूसरी ओर उनके शरीरमें भरे रहनेसे सजीव कोष निर्वेळ, अतम हो जाते हैं, इसीलिये जैवोंको रहने व बढ़नेका अच्छा अवसर मिल जाता है, जिससे वह व्यक्ति उस जैवी व्यावियोंका जल्दी आखेट होता है।

ऐसे व्यक्तियों पर रोगका प्रभाव भी बलवान होता है। हम वतला चुके हैं कि हमें जिस समय इस वातका पता लग जाता है कि इस व्यक्तिको जैवीजन्य ब्वर है तो उसको आरम्भसे ही लंघन रखाया जाता है। लंघन करानेसे दो लाभ होते हैं-एक तो बाहरसे आहार नहीं पहुँचता, इससे उदरस्थ दोषों व पदार्थोंका पचन होने छगता है। दूसरे जब आहार भीतर नहीं जाता तो अमाशयादि अंगोंको कुछ विश्राम मिलता है। श्राहारका न जाना इसिछये भी लाभप्रद है कि जैवी विकारजन्य व्वरोंमे पाचक रसोंकी मात्रा प्रायः जाती है। जब पाचक रसोंकी मात्रा घट रही हो ऐसी स्थितिमें आहार देना विप देना है। क्योंकि उसको पचाने वाळे रसोंका तो बहुत कुछ अभाव है, फिर उसे पचावेगा कौन ? ऐसे आहारका परिणाम और भी बुरा होता है। द्षित पदार्थोंकी मात्रा शरीरमें अधिक वढ्ती चली जाती है, इसीसे रोग भी वलवान् वनता चला जाता है, जिसके चिह्न उपद्रवोंकी संख्याके रूपमें बढ़ता दिखाई देता है और रोगी वैद्यके छिये संभाछना कठिन होता है। इसमे कोई संशय नहीं कि जैवी कारण वास्तवमें बलवान् कारण हैं, तथापि जब

१ नोट—लंघनमें अन्न, दुग्ध ही वर्ज्य हैं। जल, फल, रस, अत्यन्त सूत्म मात्रामें कभी २ देते रहना लंबनमें ही परिगणित है। ''व्यरादीलंघनं क्र्यात्।''

तक शरीर अक्षम-असमर्थ न हो जैव शरीर पर अधिकार नहीं जमा पाते; वह चाहे शरीरमें कितनी बड़ी संख्यामें प्रवेश क्यों न पाते रहे । इस सिद्धान्तको तो सब विद्वान् मानने लगे हैं कि जिस तरह इस पृथ्वी पर मनुष्य, कीट-पतङ्ग, पशु-पश्ची, व्याप्त हो रहे हैं, इसी तरह जल, थल, वायु हर स्थानमें अनेक प्रकारके अनेक जातिके अदृश्य एक कोषी जैव व्याप्त हो रहे हैं। इनकी व्यापकता दृश्य जगत्से बहुत अधिक है। जिस तरह हम भोजनको तलाशमें देश देशा-न्तर तक जा पहुँचते हैं यह भी इसी तरह अपने २ आघार ( मच्छर, मक्ली, पिस्सू, जूँ, खटमल, धूडकण, जलकण आदि ) पर चढ़े फिरा करते हैं। मनुष्य जिस तरह हवास रहित नहीं हो सकता, इसी तरह इनसे रहित नहीं हो सकता । अनुमान है कि नित्यके खाद्य-पेय व श्वास-प्रश्वास द्वारा सैकड़ों क्या हजारों रोगजनक या अन्य जैव-जो रोगोत्पादक नहीं—दिन-रात अपने अन्दर करता रहता है, पर सब मनुष्य बोमार नहीं होते। इसका कारण यही है जो ऊपर बताया गया है। शरीरकी ज्ञमता शक्ति जबतक वनी रहती है रोगोंसे शरीर बचा रहता है; जहाँ अक्षम हुआ कि एक नहीं अनेकों शत्रु उसे आ घेरते हैं। निर्वेलकी रक्षा संसारमें कोई नहीं करता, न निर्वेलताका कोई साथी ही वनता है। प्रकृति भी निर्वेछको जब अयोग्य सममती है तभी- उसको अपने संरक्षणमें नहीं छेती।

फिर मला बताओं ! कीन उसे के सकता है । 'अतिवली विजयी भवेत' का सिद्धान्त संसारमें लागू दिखाई देता है । इसीलिये सबको सत्तम बनकर ही गहनेकी चेष्टा करना चाहिये । रोगोंका मृल कारण कार्गग्वी अक्षमता ही है । हम जीवाणुओं कीटाणुओं को मृल कारण नहीं मानते। प्रत्युत. शरीरमे चत्पन्न दोपोंसे जो अन्तगता अयोग्यता आती है उसे रोगोया मृल कारण सममते हैं । हमने इस विपयकी व्याधि मृल विद्यान नामक पुन्तकमें विस्तारके साथ चर्चा की है । इसीलिये हम इसकी अधिक चर्चा यहाँ नहीं करेंगे।

### त्तमता खोर रोग

यह सममता अब भयद्वर भूल होगी कि ईधरने मनुष्यको इस लम्बे-चोड़े. टाथ-पेर वाल इसी रूपमें जैसा कि यह इस समय दिखाई देता है—सूजा। वास्तवम मनुष्य, अनन्त सजीव कोप समृह प्राणी है। गर्भमें एक-एक सजीव कोपसे जिस तरह इसके शरीरकी रचना होती है, ठीक इसी तरह विश्वम सृष्टि रचनाके समय भी इसका एककोपी रूपमे आविर्भाव हुआ था और वहींसे यह बढ़ता-बढ़ता द्विकोपी, चतुष्कोपी, अष्टकोपी, सोलाकोपी वनता हुआ विकसित होता चला गया। गर्भ विकास इस आदि विकासका उदाहरण है, एक नमूना है, प्रतिरूप है। अनुमान है, मानव प्राणीने उस एक कोपीय शरीरसे

इस अनन्त कोषी शरीरको स्थिति तक पहुँचनेमें करोड़ों वर्ष स्माये। किन्तु, क्या यह इतनी बड़ी मिलल इसने आसनीसे पार की होगी ? हरगिज नहीं, जब हम यहाँ देखते हैं दिन-रात जीवनके लिये मनुष्यको मनुष्यसे; ऋतुकालसे, सर्भ, विच्छू, अन्य हिसद प्राणियोंसे छोहा छेना पड़ता है। यही नहीं, अदृश्य जगत्के जीवोंसे जो आदि युगके हमारे शत्रु है, उनसे भी भयङ्कर लोहा छेता देखते हैं तो यह मानना पड़ता है कि इसके वह करोड़ों वर्षोंका जीवन महान् सङ्घट-का स्थल बना रहा होगा। अवस्य ही इसे पद-पद पर शत्रुसे, ऋतुकालसे, सजातीयसे, विजातीयसे, सबसे संप्राम लेना पड़ता होगा। किन्तु इसके अन्दर एक क्षमता ही ऐसी चीज थी जिसने इसके अस्तित्वको आजतक बनाये रक्खा । क्षमता शक्तिकी ही बदौछत आज इसका वंश संसारमें जीवित रहकर फल-फूल रहा है। यह चमता क्या है और कैसे भाती है, मैं कुछ इसकी चर्चा करूँगा।

स्वरक्षा, स्वजाति रक्षा, स्ववंशरक्षा, यह तीनों ही उद्देश्य अपने अस्तित्वको बनाये रखनेके निमित्त हैं। जब हम सन्तानकी रक्षा करते हैं, तब हम अपनी रक्षा करते हैं क्यों ? "आत्मावै जायते पुत्रः" सन्तानको अपना रूप सममते हैं और जब हम स्वजाति रक्षाकी ओर बढ़ते हैं तो वहाँ भी हम स्ववंश सम्बन्धकी ही दृष्टि बनाये रखते हैं। हर स्थितिमें हमारा उद्देश्य अपने अस्तित्वको बनाये

रखनेका होता है। हम खाते, पीते, छड़ते, कान्ते हैं तो अपने अस्तित्वको बनाये रखनेके निमित्त ही यह सब छुछ करते हैं। किन्तु, अपने अस्तित्वको बनाये रखनेके छिये हमारे सामने सब तरफसे हमें अनेक बाघाएँ घेरे रहती हैं। शत्रु या विपरीत परिस्थितियाँ सदा ताकमें बैठी रहती हैं कि कब अवसर मिले और कब इसे मारें। इनमें सबसे अधिक प्रथमतः परिस्थितिका सामना करना पड़ता है। खान, पान, ऋतुकाछका सदा हो सामना छेना पड़ता है। हम जो कुछ भी खाते हैं, यह तो स्पष्ट है कि वह सबका सब हमारे शरीरमें नहीं खप जाता।

उस खाद्य पेयसे हो मल, मूत्र बनता है। जिसका अर्थ स्पष्ट है कि जितना हम खाते हैं उसका बहुत थोड़ा अंश हमारे उपयोगमें आता है। जो उपयोगमें नहीं आता वह अंश कहीं शरीरके भीतर—निकल जानेके समयसे अधिक देर ठहर जाय—तो शरीरमें कोई न कोई कष्ट प्रकट हो जाता है। उस समय शरीर उन्हें निकालनेकी चेष्टा करता है। इस चेष्टामें मनुष्योंसे पशुओंमें अधिक क्षमता पाई जाती है। पशु जब कक जाते हैं या बीमार हो जाते हैं तो वह प्रायः आहार छोड़ देते हैं, जबतक ठीक न हो जायँ कुल नहीं खाते। उस समय उनके भीतर उस कष्ट निरोधकी क्षमता हो होती है जो उन्हें बचाती है। मनुष्योंके भीतर भी वह है, किन्तु इसे कृत्रिम साधनों (औषधियों) का अधिक आश्रय मिछ गया है, इसीछिये यह प्रायः प्राकृतिक साधनोंकी उपेक्षा करता चला आ रहा है। जिसका परिणाम यह होता जा रहा है कि इसकी यह श्लमताशक्ति घट रही है। वास्तवमें यह शरीरको अपनी शक्तिके उपयोगका अवसर ही नहीं देता, चट चिकित्सकका आश्रय लेता है। इसीछिये साधारण रोग प्रायः वढ़ गये हैं। गाँवोंमें अब भी साधारण रोगोंकी संख्या कम है, शहरोंमें बहुत अधिक है, क्योंकि यहाँ खान-पानकी वस्तुओंका बाहुल्य है, फिर एक-एक चीज वीसों प्रकारसे बनाकर भोजनमें परोसी जातो है, जिनके खानेका यह इतना अभ्यासी हो गया है कि रोग-कालकी स्थितमें भी उसे छोड़ नहीं सकता। इसीलिये स्वस्थ रहनेकी अपेना खा खाकर अधिक रोगी बना रहता है।

यही बात ऋतुकालके सम्बन्धमें घटती है। पशु, पश्ची शीतकालमें बिना वखके ही शीतकाल काटते हैं। वह शीतमें रहते-रहते उसके इतने अभ्यस्त हो जाते हैं कि उनके अन्दर इतनी क्षमता आ जाती है कि सख्तसे सख्त सदीं सहन कर लेते हैं, इसी प्रकार गर्मीको भी। पर मनुष्य जबसे वखाच्छादित हुआ और शीतलोपचारके कृत्रिम साधन संग्रह करनेमें समर्थ हुआ, इसकी इस क्षमतामें भी कमी आ गई है। ग्रामीण अब भी शहरियोंकी अपेक्षा सदीं, गर्मी-की शिक्तको अधिक सहन कर सकते हैं।

श्रोजीयत्तमता—एक नात और महत्त्वकी ज्ञात हुई है-

शरीरमें निवनी भी क्षमवा शक्त आवी है और आकर वनी रह्वी है वह शरीरके ओज पर निर्भर है। जिस प्राणीनें ओजकी मात्रा सहिच्य रह्वी है, उसके भीवर क्मनाराकि भी पृर्ण रूपेण पाई जावी है। इसकी कमीसे क्मवामें भी कमी पड़ जावी है। ओज क्या है ? हम प्रसंतवश संक्षेपनें इसका उन्होन करेंगे।

हमारे यहाँ इसका स्पष्ट वर्णन तो नहीं निजता, किन्तु प्रन्थों द्वारा ज्ञात होता है कि ओज वानुओंका सारभूद पदार्थ है और वतजाया गया है कि झरीरमें कान्ति, आमा, प्रभा, वल, बुद्धि सब उसके कारण सानी हैं।

इस समय शरीर वर्मशास्त्रके अनुसन्वानसे ज्ञात हुआ है कि शरीरमें कुछ प्रणाखीविद्दीन प्रन्थियों—जैसे त्रिपुटी (शिटुइट्री), जुडिका, चरवृक्त आदि तथा प्रणालीयुक्त पृगी. मेदन मृलीया, वृपण आदि प्रन्थियों के रस—जो सीय अपने जनन न्यानसे उत्पन्न होकर रक्त रसमें साल्यस्थ होते रहते हैं, यदि यद समस्त रस दिचत मात्रामें संजनित होकर रक्तसमें संमिश्रित होते रहें तो इन सबके ठीक संमिश्रणसे एक ऐसी वस्नुका प्रावृद्मीय होता है, जिसको इम ओजका नाम देते हैं और पाश्चास्य विद्वान उसे हारनोन्स ( Harmons ) कहते हैं। इसका लगातार रक्तरसमें सन्तुलन बना रहे तो इससे शरीरमें च्छास, उत्साह, कान्ति, सौवर्ण, बृद्धि, विचार इरएकका विकास होता है। शरीरमें क्षमताशक्ति बढ़ती है। भोजन-पाचन व्यवस्था, रक्त संचारकी व्यवस्था तथा अन्य शारीरिक अवयवोंके कार्यकी व्यवस्था बहुत ही उत्तमतासे सम्पादित होती रहती है, शरीर खूक नीरोग रहता है, साधारण बाधाएँ या कष्ट शारीरिक चमताके सामने नहीं उहरते । किन्तु इनकी कमीमें विपरीत प्रभाव देखा जाता है। खाछी पूगीप्रनिथ, मेहन मूखप्रनिथ, तथा बुषणके रसों पर काफा परीक्षण हुए हैं। बुषणमें दो प्रकारका रस बनता है। एक वीर्यमय, दूसरा मदमय; वीर्यमय रससे वीर्यके कीटाणुओंकी दृद्धि होती है, मद्मय रस रक्तमें मिलकर मानसिक उत्तेजनाका कारण होता है तथा वही ओजोत्पत्तिमें भी कारणीभूत है। इसी तरह उक्त पूगीप्रनिथ रस जिसे यूनानीवाले मजी कहते हैं, हम उसे मदनरस कह सकते हैं, यह तथा मेहन मूलप्रनिथ रस दोनों यदि उत्तेजनावश चालित न किये जायँ, तो यह रक्त रसमें तन्मय होकर ओजोत्पत्तिमें परम सहायक होते हैं। देखा गया है कि जब मनुष्य युवावस्थाको प्राप्त होता है, उस समय जब-जब उत्तेजना होती है और वह उत्तेजना काफी समय तक बनी रहती है तो उसके कारण मद्तरस और मदरस तथा मेहन मूलप्रनिथ रस मिछकर स्रवित होते रहते हैं। मेहन शिथिलताके पश्चात् रहेसयुक्त यही रस टपकते हैं तथा मूत्र करनेके पश्चात् भी यही लालावत् आते हैं। जो व्यक्ति जितना अधिक उत्तेजित रहता है, उतना

ही अधिक इनका स्नाव होता है। इनकी कमीके कारण रक्तमें भोजोत्पादक रसोंका संतुलन नहीं रहता। इसीलिये ओजोत्पत्ति नहीं होती । तभी शरीर श्लीण, निस्तेज होता चला जाता है, क्षुधा मन्द हो जाती है, सुस्ती घेर लेती है, स्मरणशक्ति तथा अन्य ज्ञानशक्तियाँ घटने लग जाती हैं। विचार करते ही सिर चकराता है। क्षमता शक्ति बहुत घट जाती है। प्रतिश्याय विष्टब्धता अग्निमान्दा आदि कष्ट पीछे पड़े रहते हैं। परोक्षाओंसे यह भी जाना गया है कि यदि मनुष्य अधिक समय तक उत्तेजित न हो, विषयकी इच्छा होते ही प्रसंग कर छे और वीर्यंसे भिन्न उक्त रसोंका स्नाव न होने दे तो कुछ समय इस तरह सुरचित प्रसंग करते रहने पर -इनका बहि:स्राव अधिक घट जाता है । सहवासके समय केवल वीर्य ही अधिक स्वलित होता रहे, उसके साथ मदरस कम जाता रहे तो. ऐसी स्थितिसे शरीरको कोई हानि नहीं होती। उक्त रस फिर रक्त-रसमें मिश्रित होते रहते है और इनका संतुलन रक्तमें बरावर बना रहता है, इससे ओजोलित्त होती रहती है और शरीरमें चमताशक्ति कान्ति आदि काफी बने रहते हैं। मनुष्य जब मिध्या आहार और उक्त मिध्या विहारसे बचा रहता है तो शरीर पूर्णचम बना रहता है। ऐसी क्षमताशक्तिको सहज या स्वाभाविक चमताके नामसे भी पुकारते हैं। मनुष्य चाहे तो संयमसे रहकर इन्हें बनाये रख सकता है, चाहे असंयमी होकर मिटा भी सकता है।

यदि मनुष्य संयमी रहे तो उसका शरीर पूर्ण सक्षम होता है। उसे कोई बड़ेसे बड़ा जैवी कारण उसके शरीरको प्रभावित नहीं कर सकता। यह चमता इसको कहाँसे प्राप्त हुई ? सुनिये ! करोड़ों वर्षके जीवन-संघर्षमे यह न जाने कैसे कैसे प्रवल शत्रुओं से लगातार जीवन-युद्ध करता चला आ रहा है। इसके भीतर कोई सत्ता थी, जो इसे आज तक वचाती चळी आई। क्रत्रिम साधन तो आज आठ दस हजार वर्षसे इसे ज्ञात हुए हैं। उससे पूर्व तो यह अन्य प्राणिवत् वन्य स्थितिमें ही था । उस समय सिवाय आन्त-रिक शक्तिके और कौन संरक्त था ? स्पष्ट उत्तर है, यही क्षमता शक्ति । यदि आज हम फिर इसे सवल, सशक्त बनाना चाहें तो हम प्राकृतिक जीवनका अध्ययन करके अपने जीवनको संयमी बनाकर स्वस्थ रखनेके साधन जुटा सकते हैं। उस समय आपके भीतर कितनी प्रबल चमता उत्पन्न होगी, इसे आप स्वयम् आजमा सकते हैं। उस समय यदि कोई आपके भीतर विसूचिकाके, प्रतेगके कितने ही कीटाणु क्यों न पहुँचा दे, वह आपका कुछ विगाड़ नहीं सकते। आपको पता भी नहीं चलेगा शरीर भीतर ही भीतर उन्हें अपनी क्षमताशक्तिसे नष्ट कर डालेगा। यह विचार किसो की जूठन नहीं, प्रत्युत मेरे अनुभवजन्य विचार हैं। जो व्यक्ति जब चाहे इसकी सत्यताको परख सकता है। उक्त स्वाभाविक चमतासे भिन्न इस समय कुछ और: क्षमताके प्रमाण भी मिले हैं, जनमें से एक रोगोत्तर क्षमताका है। किसी व्यक्तिको एक बार शीतला हो जाय तो पुनः उसे वह नहीं होती। यही बात कण्ठारोहण, पोतल्बर आदि पाँच सात रोगोंके सम्बन्धमें देखी गई है। ज्ञात हुआ कि इन रोगोंके होने पर शरीरमें जो प्रतिक्रिया होती है, उस प्रतिक्रियाका परिज्ञान शरीरको वहुधा बीसों वर्षोंतक वना रहता है। यदि दुवारा कहीं वही रोग फिर आक्रमण करे तो पूर्वकालिक अनुभवके कारण रोगारम्भके साथ प्रतिक्रिया आरम्भ हो जाती है, इसीलिये रोगका कारण नष्ट हो जाता है जिससे रोगका प्रादुर्भाव नहीं होता। यदि किसीको वह रोग दुवारा भी हो जाय तो वह वहुत निर्वल होता है। ऐसी रोगोत्तर क्षमताको बनाये रखनेके अब कुछ ऐसे साधन निकल आये हैं जिसे क्षत्रिम क्षमता भी कहते हैं।

कृतिम च्रमताविधि — जिन जोवाणु, कीटाणुओं से रोग स्त्यत्र होते हैं, उन्हें निर्वेछ करके, मार करके या संस्कार करके उनसे जो द्रव तय्यार किये जाते हैं, उन द्रवों को श्रारोरके भीतर सूचीवेध क्रिया द्वारा पहुँचा कर प्रतिक्रिया स्त्यत्र कराते हैं। कई जैवी विषों का रस भी तय्यार कर उनका भी सूचीवेध द्वारा अन्तः चेप करके प्रतिक्रिया उत्पन्न कराते हैं। इस विधिसे श्रीरमें उक्त जैवी रोगों के प्रति कुछ समयके छिये क्षमता उत्पन्न हो जाती है। यह भी एक प्रकारकी रोगोत्तर चमता ही है। प्रेगके दिनों में, विस्- चिकाके दिनों में टीका लगवाना रोगोत्तर श्वमता प्राप्त करना है। मसूरिका-का बचोंको टीका इसी रोगोत्तर—श्वमताके लिये लगाया जाता है। और यह धाज ५० वर्षके अनु-भवने सिद्ध कर दिया है कि टीका लगे हुए बालकों मेंसे ५ प्रतिशतसे अधिक मसूरिकाके आखेट नहीं होते।

## जैवी रोग और शरीर

जीवाणु और कोटाणु अत्यन्त सूक्ष्म सजीव प्राणी हैं। जीवाणु जंगम वर्ग (प्राणी वर्ग) के और कोटाणु स्थावर वर्ग (वनस्पतिवर्ग) के आदि प्राणी हैं और इन दोनों वर्गों के प्राणियोंका शरीर एक कोषमय या एक जोवमय होता है। एक कोष या जोवसे अभिप्राय है उसके पूर्ण शरीरसे जिसे जैव भी कहते हैं। क्योंकि आरम्भमें जीवन हसी एक कोषमें परिलक्षित हुआ। इन्होंके प्राहुर्भावसे जड़, चेतन, विभेदकी सीमा पड़ी। जितनी भी चेतन सृष्टि अनेक आकारोंकी दिखाई देती है सबका बीज यही जैव जगत् है। इसकी शारीरिक आकृति जितनी बड़ी सीमा बनाती है हसे कोष कहा गया है। आकारमें वह आकृति एक प्रसरेणुके शतांश भागसे भी कुछ छोटी होती हैं किन्तु, जीवन व्यापारमें वह अन्य प्राणिवत् हैं और उनमें जावनके षट् छक्षण पाये जाते हैं।

इस समय जितने अनेक कोषी बृहत् शरीरवारो दृश्य

जगत्के जितने प्राणी दिखाई देते हैं यह सव तो परिस्थित प्रभावसे बद्छे और एक जीवमय शरीरसे अनेक जीवमय शरीरवाले वनते चछे गये। किन्तु, कुछ ऐसे भी स्थावर, जंगम वर्गके जैव रह गये जिन्हें अपनेको एक जीवमय शरीरसे अनेक जीवमय शरीर या अनेक कोपी शरीरमें परिवर्त्तनकी कोई आवश्यकता न दिखाई दी। अथवा वह अति संकटमय परिस्थितिसे वचे रहे। इसीछिये एन्हे आजतक एक कोपी एक जीवमय अपने आदि शरीरको धारण किये रहनेमे बाधा नहीं दिखाई दी, तभी वह आज अपने उसी रूपमें पाये जाते हैं। सजीव सृष्टिका आरम्भ इन्हीं एक कोपी प्राणियोंसे हुआ। आरम्भमें समस्त जीव एक कोषी प्राटु-भूत हुए, यह निश्चित मत है। इसिछए ऐसे जैवोंको आदि जीव, आदि प्राणी, आरम्भिक जीव आदि नाम भी दिये गये हैं।

जो आयुर्वेदज जीवाणु-कीटाणुवादको मिण्या भ्रम कहने-का साहस करते हैं, उन्हें यह ज्ञान नहीं कि सृष्टिका विकास क्रम विना इनकी उत्पत्ति सिद्ध हुए कभी सिद्ध नहीं हो सकती। इतने बड़े-बड़े सजीव जगतके प्राणियोंकी आरम्भमें रचना उसी क्रमसे हुई है, जिस क्रमसे एक अत्यन्त सूक्ष्म बीज द्वारा युक्तको तथा रजवीयके एक-एक कोपी शरीरसे स्थावर वर्गके शरीरको होती है। इस तरहका शारीरिक विकास जीवन विकासका एक जाज्वल्यमान उदाहरण है। जो- व्यक्ति जीवाणु-कीटाणुवादको नहीं मानते उन्हें तो एक कोषसे गर्भ-स्थिति व वृद्धिको भी नहीं मानना चाहिये। मनुष्यकी उत्पत्ति जैसी एकाएक आरम्भमें हुई, उसी तरह अब होती है, ऐसा मानते रहना चाहिये। संसार यदि उनके इस कथनका परिहास करें, तो करने दो।

जीवनयुद्ध श्रीर रोग-इन जैवों द्वारा होनेवाले कष्टको वास्तवमें रोग नहीं कहना चाहिये। क्योंकि, जिस तरह दो आदमी अपने अपने स्वार्थको छेकर छड़ते हैं और उस लड़ाईमें दोनों या एक घायल होता है तो उस घायला-वस्थाको कोई रोग नहीं कहता। प्रत्युत यही कहते हैं कि वह लड़े और छड़ाईमें क्षत हो गये, मारे गये। ठीक यही वात इन जैवी आक्रमणोंसे होती है। एक प्राणीकी प्राणीसे छड़ाई कोष समूहों द्वारा ( हाथों पैरोंसे ) होती है, इन एक कोषी प्राणियोंकी लड़ाई भी शरीरके एक कोषी प्राणियोंसे होती है। बाहरकी छड़ाईमें इमने तछवार, भाखा, बन्दूक बनाये हैं। और इनके द्वारा लड़ते हैं। एक कोषी छड़ाईमें जिस प्रकारके अस्त्र-शस्त्र-( विष ) जैव प्रयोगमें छाते हैं उसी तरहके अस्त्र-शस्त्र ( प्रतिविष ) हम भी प्रयोगमें छाते हैं। प्रश्न रह जाता है इस छड़ाईमें जीतनेका। यह सब जानते हैं जो बलवान होगा जिसके अखाशस्त्र उत्तम होंगे, जिसे इनका उपयोग अच्छा ज्ञात होगा वही जीतेगा। यदि मनुष्यमें क्षमता शक्ति बढवान होगी तो यह सममो कि उसके अख-शस्त्र सव बलवान् हैं। जिसमें यह शक्ति सिर्वल होगी उसका सारा यौद्धिक साजबाज सब निर्वल होगा। उसके घायल होने मारे जानेका सदा ही भय है। वास्तवमें जैवी रोग हमारे श्रीरके सजीव कोषोंसे इन जैवों द्वारा जीवनका संग्राम है। वह हमारे भीतर घुसकर हमें खाना, मारना चाहते हैं और हम उन्हें मारना चाहते हैं। यदि हम सक्षम हैं तो यह हमारा बाल बाँका नहीं कर सकते। हम अक्षम हैं तो घायल हो जाते हैं और अधिक घायल हों तो मृत्यु हो जाती है। इस आन्तिरिक अभिचातावस्थाको विद्वानोंने रोग संज्ञा दे दो है, वह भी विशेष रोगोंके नामसे।

जव हमारे शरीरमें गंडूपद, चुरव आदि कृमि समूह देखे जाते हैं, और वह शरीरमें रह कर शरीरसे अपना पोषण प्राप्त करते हैं तो अन्य प्रकारके जीवाणु, कोटाणु जो नंगी आँखों नहीं देखे जाते, शरीरसे अपना पोषण श्राप्त कर सकते हैं इसे वैद्योंको अघटित घटना नहीं समझनी चाहिये।

जिस तरह भायुर्वेदझोंको इन औपसिंगिक कारणोंका कुछ अनुमव हुआ था इसी तरह इन जैवी कारणोंसे शरीरमें आनेवाले परिवर्त्तनोंका उस समय साधारण ही अनुभव।था। किसी जैवी कारणका शरीरमें प्रवेश हो जाय तो उससे शरीरमें क्या-क्या परिवर्त्तन होते हैं और क्या-क्या हानियाँ होती हैं इसको हमने उस समय वास्तविक रूपमें देखनेकी चेष्टा नहीं की। इसने त्रिदोष कोपसे इन्हें माना; इसी कारण इस ओर अधिक ध्यान नहीं दिया। जो परिवर्त्तन व हानियाँ होती हैं उन्हें त्रिदोष स्थितिके कारण उत्पन्न हुई दशा मान लिया, परन्तु वास्तवमें यह बात न थी।

जैवी कारणोंसे शरीरमें जो विशेष परिवर्रान होते हैं, सथा उनसे जो हानियाँ होती हैं, वह बहुत विभेद्युक्त होती हैं जिनका क्रमयुक्त वर्णन बहुत उपयोगी होगा।

जैवोंका प्रवेशमार्ग - जैव शरीरमें एक ही मार्गसे प्रवेश होते हों यह बात नहीं, वह मुँह द्वारा, खाद्य पेयमें मिळकर, श्वास द्वारा, धूळ कण तथा जळ कणोंमें मिलकर अन्दर पहुँचते हैं। कई बार रोगी श्वास छे रहा हो, खाँस रहा हो और हम उसके बिलकुल सामने बैठे हों तो उस स्थितिमें उसके अन्दरसे जलवाष्प, शूक, ऋष्मके कण बराबर निकलते रहते हैं, उसपर भी जैव होते हैं, जो श्वास खींचते समय हमारे भीतर भी उन कणोंके साथ जा पहुँचते हैं। इससे भिन्न कहीं त्वचामें जल्म हो जाय उस मार्गसे भी घुस जाते हैं। किछनी, मक्खी, मक्छर, जूँ, पिस्सू, खटमल, इनके भीतर भी कई जातिके जैव रह सकते हैं और जब यह काटते हैं, तो इनकी सुँडके साथ उतरने वाले रसके साथ वह जैव उतर कर शरीरमें घुस जाते हैं। इस तरह इनके शरीरमें प्रवेशके कई मार्ग हैं। किन्तु एक बात सबसे बड़ी यह है, कि कोई जैव किसी मार्गसे शरीरमें घुसे वह वहीं

वृद्धि प्राप्त नहीं करता, प्रत्युत वह अपने केन्द्रकी ओर बढ़ता है। हरएक जातिके जैवोंको शरीरके भिन्न-भिन्न स्थान पसन्द हैं। जैसे-मन्थरके जैवोंको अन्त्राशय, विपम-च्चरके जैवोंको रक्तकण, क्षयजैवोंको फुफ्फुस, लसिका प्रनिथयाँ आदि । शरीरमें यह किसी मार्गसे प्रवेश करें, शरीरके अत्तम होने पर यह घूमते फिरते शरीरके संरक्षकों से लड़ते-भिड़ते यह अपनेको उनसे बचाते हुए अपने केन्द्र तक पहुँच जाते हैं। फिर वहाँ पहुँच कर अपनी स्थिति दृढ़ करते हैं और साथ-साथ वंश वृद्धि भी आरम्भ कर देते हैं। उनके वहाँ पहुँचने पर शरीर-रक्षक उनका सामुख्य प्रवत्ततासे करते हैं किन्तु, शरीरके रक्षक पूर्ण सक्षम न हों तो वह उन्हें मारडालनेमें समर्थ नहीं होते, फिर भी लड़ाई जारी रहती है। उस समय वह जैव एक ओर तो अपना वंश विस्तार करते हैं, दूसरी ओर अपने शरीरसे ऐसे विप रूप पदार्थोंकी रचना भी करते है, जो शरीर रक्षकोंके लिये तथा शरीरके लिये अत्यन्त हानिकर होते हैं। उससे शारीर को बहुत हानि होती है। विप और जैवोंके साथ तथा वहाँ पर जीवन संप्राम होता रहनेके कारण शरीरमे अनेक परिवर्त्तन आते हैं जिसकी चर्चा हम आगे चलकर करेंगे।

प्राग्रप या सञ्चयकाल—जन किसी रोगकारक जैवका रारीरमें प्रवेश हो जाता है, तो उस प्रवेशकालसे

लेकर जवंतक रोगका रूप प्रकट न हो उस समय तकका नाम प्राग्रूप या सञ्चयकाल कहाता है। इस सञ्चयकालमें जैव अपनी शक्ति (विष) को बढ़ाते चले जाते हैं, और जब उनकी वृद्धि शरीरके लिये असहा हो उठती है, तो वह असहाता रोगके रूपमें परिस्फुट होती है। किस-किस उवरोत्पादक जैवोंका सञ्चयकाल कितना होता है इसका पता लगाया गया है वह निम्न है।

# भिन्न-भिन्न जैवोंका शक्ति सञ्चयकाल

नाम रोग	सञ्चयकाळ		
टाइफसक्त्रर	७ से १० दिन तक		
फुष्फुस प्रदाही <b>ब्वर</b>	१ से ७ दिन तक		
शीप मण्डल प्रदाहीच्वर	٧ - ٩		
मन्थर्डवर्	ર – ૧૫ ,,		
<b>उपमन्थर</b> ब्बर	4 - 84 ,,		
श्वसनन्तर ( इन्पलुङ्खा )	कुछ घण्टेसे ३ दिन तक		
प्रेग	कुळ घण्टेसे ७		
कण्ठारोहण	१ से ५		
माल्डाब्बर	w-9		
पुनरावर्त्तीव्वर	9 - 99 - 95		
काल्वर	₹ <b>- ५</b>		
मसूरिका	77		
	७ – १५ "		

<b>लघु</b> मसृरिका	१५ – २१	77
रोमान्तिका	७ – २०	57
षस्थिभञ्जीन्त्रर	३ - ७	77
पीतव्वर	३ – ५	27
विषमज्बर	v - १0	"

शरीरमें परिवर्शन—जब तक जैव शरीरमें प्रवेश करके अपने केन्द्रतक जानेकी चेष्टा करते हैं, तवतक उनके पीछे शरीर रत्तक दल छन्हें पकड़ने, मारनेके छिये भागे-भागे फिरते हैं। जब वह बचते हुए अपने केन्द्र तक पहुँच जाते हैं, तो वहाँ फिर प्रवल सङ्घर्ष आरम्भ हो जाता है। उस स्थानके आसपास रचकदल जमा होने छगता है। शरीरमें रक्तक दलकी संख्या प्रतिक्षण तेजीसे वद्वी चली जाती है। जहाँ जैव हों उसके आसपास अधिक रक्षक दुखोंके जमा हो जानेसे रक्ताभिसरणका मार्ग तङ्ग होता चला जाता है। घीरे-घीरे रक्तावरोध होता है। इघर रख़क दलसे उनका जीवन सङ्घर्ष जोरोंसे जारी होता है। जैवोंकी वृद्धि रक्षक दलकी वृद्धि और रक्तके सञ्चयसे उक्त स्थान या अङ्ग बढ्ने छग जाता है। उस अझमें इस तरहकी जो वृद्धि होती है, उसको शोथ संज्ञा दी जाती है। उस शोथ स्थानमें सङ्घर्ष व वाघा तथा विपके कारण दाह होता है। इस शोथयुक्त दहनपूर्ण स्थितिको जो जैवोंके कारण उत्पन्न होती है-विद्वानोंने प्रदाह कहा है। कैवल शोथमें दाह नहीं होता। प्रदाहमें शोथ होकर

दाह होता है, जैसे त्रणमें, जैवी रक्तज शोथमें। इसी आधार पर जैवी रोग, अन्त्र प्रदाह, फुफ्फुस प्रदाह आदिकां नामकरण हुआ है उसका स्पष्ट अभिप्राय यही समम्मना चाहिये कि प्रदाह जैवी कारणसे हैं और उक्त अङ्गोंमें हैं जिनका नाम लिया जाता है।

रोग संचयकालमें शरीरके भीतर इस तरह प्रदाह हो कर पुनः रोगका रूप प्रकट होता है इसका इस क्रमसें इस तरहका आयुर्वेद प्रन्थोंमें उल्लेख नहीं मिलता।

द्यांगिक व सार्वदैहिक प्रभाव—जब जैवी कारणों से इस तरह किसी अंगमें प्रदाह हो और उसका प्रभाव उस अंगके आसपास तक सीमित रहे तो उसे आंगिक प्रदाह कहते हैं, यदि उस प्रदाहके कारण उत्पन्न प्रभाव समस्त, शरारमें फैळ जाय तो उसे सर्वांगिक कहते हैं।

सार्वदेहिक प्रभावके कार्या—इसके दो कारण होते हैं एक जैवनयता, दूसरी विषमयता। जैवनयतामें जैव अपने केन्द्रसे उत्पन्न हो होकर सारे शरीरमें फैळते चले जाते हैं और वह फिरते हुए समस्त शरीरमें विष फैळाते फिरते हैं। यह बात मन्थर डबरी, प्लेगी, माल्टाज्बरी विषमज्बरी जैवोंमें देखी जाती है। विषयमतामें जैव अपने केन्द्रमें ही रहकर बढ़ते हैं, किन्तु उनके द्वारा प्रादुर्भूत विष सारे शरीरमें फैलकर अपना प्रमाव दिखाता है जिससे रोगके लक्षण प्रादुर्भूत होते हैं। यह बात कण्ठारोहण, फुफ्फुसप्रदाही, घनुर्वात स्नादिमें पाई जाती है।

श्रांगिक व सर्वागिक प्रभावके रूप—जिस अंग पर किसी रोगकारक जैवोंका आक्रमण होता है हम वतला चुके हैं कि उस अंगके आक्रान्त होने पर सर्व प्रथम वहाँ शोथ होता है। शोथमें जीवाणु, कीटाणु उनका विप शरीरके रक्षकाणु, रक्त, रक्तरस तथा अन्यरक्त रसधातुके पदार्थ एकत्र होते रहते हैं। इनके एकीकरणके कारण एक अंगके सजीव कोषोंके भीतर व वाहरका स्थान उक्त पदार्थों से भर जाता है। कई बार उसमें चूनजम जैसे यौगिक पदार्थोंका जमाव होता है और उसमें काठिन्य आ जाता है। कई वार उसमें विप प्रभाव या अन्य कारणोंसे सन्धान डठ खड़ा हो तो वायवीय पदार्थ संजनित होते हैं। इससे वहाँ गैसोंका जमाव हो जाता है। कई बार किसीमें - यदि वह कलाका मध्य स्थान हो तो रक्तरस संचित होने छग जाता है। कईयों में रक्तावरोध होता है। इस तरह रक्तज, रसज, वायव्यज, अस्थिज आदि कई प्रकारके शोथ होते हैं और उनमेंसे किसीमें दाह होता है, किसीमें नहीं, यह शोथ यदि कुछ समय वने रहें तो ऐन्द्रिक पदार्थ जो वहाँ पर एकत्र होते हैं रुकने तथा विष, दाह प्रभावसे प्रभावित होनेके कारण बिगड़ने लगते

हैं तथा दूसरी ओर शरीर-रच्चक दळ और जीवाणु-कीटाणु जस संप्राममें छड़ते मरते रहते हैं।

आरम्भमें अधिक मृत्यु-रक्षक दत्तकी होती है। इसीसे उस शोथमें इनके मृत शरीर और विकृत पदार्थींका क्ष पूच बनता रहता है। पूचमें शरीरके स्थानिक सजीव कोष रत्तकाणु, रक्तकाणु, रसधातुके भागवतन्तु आदि अनेक पदार्थ तथा जैव और उसका विष होता है। पूप पड़नेके बाद उक्त स्थानमें क्षत हो जाता है और क्षत बढ़ता चला जाय तो अंगोंका नारा होता चला जाता है। कई बार शोथ होता है किन्तु तीव्र विष प्रभावसे पूय उत्पन्न नहीं होता, एकाएक कोथ उत्पन्न हो जाता है। कई बार बिना शोथके भी कोथ हो जाता है। कोथमें उस अंगके सजीव कोप एकाएक मृत मिछते हैं, किन्तु उनके मृत होने पर भी वहाँ पूच नहीं बनता। आंगिक मृत्यु एकाएक किसी कारणसे हो जाय भौर वहाँ रचकाणु, रक्तकाणु तथा अन्य पदार्थीका जमान न हो तो पूय नहीं देखा जाता। कोथमें केवल श्रंगके सजीव कोष मृत होकर उस अंगका कुछ या समस्त भाग नष्ट हो जाता है। मृत भाग सृखकर और मुरझाकर रह जाता है।

इस तरह शोथ, पूय, कोथ, क्षत यह चार रूपके परि-वर्त्तन शरीरके अंगों में पाये जाते हैं, जो प्राय: जैवी कारणोंसे होते हैं। यह परिवर्त्तन स्थानिक या आंगिक होते हैं। ् वैद्यको रोगोत्पन्न होनेके समयसे लेकर जिस अंगमें रोगका केन्द्र हो, उसे समय-समय पर देखते रहना चाहिये कि उक्त अंगकी स्थित क्या है ? इससे रोगीके रिष्टारिष्टका ज्ञान होता रहता है। शरीरके अंग उपांगमें इस तरहका जो परिवर्त्तन भीतर हो-भीतर होता है, उसे पूर्व ही जानना चाहिये। इसका पता हमारे प्राचीन वैद्योंको था, या नहीं ? उसका स्पष्टीकरण कहीं नहीं मिछता, या इस समय उसे इस स्थितिके अनुसार सममान जा सका होगा। इस समय इसे नये-नये यान्त्रिक साधनोंसे देखने और उन्हें पहचाननेका अच्छा क्रम ज्ञात हो गया है। प्रत्येक वैद्यको अब यान्त्रिक सहायतासे आन्तरिक स्थितिका अच्छी तरह अध्ययन करना चाहिये।

सर्वागिक परिवर्तन—जैवी रोग दो प्रकारके हैं।
एक वह जिनमें आंगिक विकार ही उत्पन्न होता है जैसे
दहु, खारश, अभिष्यन्द, सुजाक, उपदंश आदि। इन रोगोंमें
केवल शरीरका कोई अंग विशेष हो आक्रान्त होता है और
उसका प्रभाव प्रायः सीमित रहता है। दूसरा वह जैवी रोग
होता है, जिनमें विकारी तो शरीरका कोई एक ही अंग
होता है, किन्तु उसका प्रभाव सारे शरीरमें फैल जाता है।
जैव या जैवोंका विष शरीरमें प्रसरकर जैवमयता या
विषमयता उत्पन्न कर देता है। इससे शरीरमें भारी परि-

वर्त्तन होते हैं। तथा उस आक्रान्त अंगसे भिन्न एकाएक अन्य अंग भी उसके प्रभावमें या जाते हैं।

यथा—विषमन्तर, फुप्फुसप्रदाहीन्तर, मन्थरन्तर भादि इन रोगोंको न्त्रर संज्ञा दी गई है, इसका प्रधान कारण यह है कि इन रोगकारक जैनोंके द्वारा प्रायः न्तर हो जाता है और न्त्ररके साथ या न्त्ररके कारण शारीरमें भनेक परिवर्त्तन क्यन्न हो जाते हैं।

सर्वोगिक परिवर्तन—एक स्थानसे बढ़कर जैव-मयता या विषमयता जब सारे शरीरमें फैछने छगती है तो भिन्न-भिन्न अंगोंमें निम्निलिखित परिवर्त्तन देखे जाते हैं।

त्वचागत परिवर्तन—त्वचा प्रायः रूक्ष हो जाती है और उसमें रिक्तमाहा आभास होता है, चेहरा तमतमाया हुआ छगता है, स्पर्शसे त्वचा उद्धा प्रतीत होती है, नेत्र लाल हो जाते हैं, रोमांच होता है, प्रस्त्रेदका प्रायः अवरोध होता है। किसी-किसी रोगमें पसीना आता है तो विशेष-गन्धयुक्त होता है। जैसे विषमञ्चरमें, आमवातिक व्यरमें आये पसीनेकी चू खट्टी होती है। कुछ रोगोंके मध्यमें राजिका, रक्तमण्डछ, विस्कोट, पिटिका आदि त्वचा पर निकछती हैं। जैसे मन्थर, मस्रिका, टाइकस आदिमें। किसी-किसी रोगमें रक्तकेशिकाओंके प्रसारसे वह फट जाती हैं इससे त्वचाके नीचे जगह-जगह पर रक्तका संचय भी होता है। मांसपेशीगत परिवर्त्तन—मांशपेशियाँ प्रायः दूटती

सी हैं, बारम्बार इसीसे अंगड़ाई भाती है, शरीर दूटता है, तथा स्तम्भित होता है। तथा—िकसी-िकसीमें मांसपेशियाँ साधारण किसीमें विशेष प्रकम्पित होती हैं।

वज्ञोद्र मध्यज्ञ-पेशी प्रभावित हो तो हिका आने लगती है। कई रोगोंमें इतनी शिथिलता हो जाती है कि शरीर सुस्त हो जाता है; हाथ, पैर तक हिलानेको जी नहीं करता।

त्तपुग्रंथियाँ—प्रणालीविहीन व प्रणालीयुक्त प्रनिधयों का रससंजन घट जाता है, कइयोंका रुक जाता है। लालारस, क्लोमरस, आमाशयिकरस पित्तरस आदिकी मात्रा काफी घट जाती है। उपवृक्षरस, चुिक्लकारस, पूगीरस, आदिका रससंजनन प्रायः कम हो जाता है।

पाकच संस्थान—भोजनसे अहिच होती है, आमाशय व आन्त्रिक गित घट जाती है, भुक्त द्रव्य शीघ आगे
नहीं बढ़ते, वहीं पड़े-पड़े सड़ने व बिगड़ने लगते हैं। प्रायः
मलावरोध होता है। यदि उदरदरीमें प्रहर्षण हो जाय तो
रेचन आते हैं। जिह्ना प्रायः मलिन होती है। भिन्न-भिन्न
रोगोंमें मिलनता भिन्न-भिन्न आती है। मुँह शुक्क रहता है,
तृषा लगती है। दाँतोंमें कोई वस्तु चढ़ी-सी प्रतीत होती है।
मुंहल्हेसदार साबुन घुलासा या कदु स्वादी होता है।
वहद ग्रंथियाँ—कई रोगोंमें प्रोहा कइयोंमें यकृत् बढ़

जाता है। उनमें द्वानेसे शोध व दर्की प्रतीति होती है। वृक्षोंका काम कुछ शिथिल पड़ जाता है। इसीछिये तथा कुछ और कारणोंसे भी मूत्रकी मात्रा घट जाती है। मूत्रका गुक्त बढ़ जाता है कारण उसमें मूत्रिया, मूत्रेत, मूत्राम्छ, तथा पार्गुजम्के छवण बढ़ जाते हैं। इससे भिन्न स्फुरेत गन्धेतके लवणोंकी मात्रा भी काफी हो जाती है। सेंधवकी मात्रा अवश्य घट जाती है किसी-किसी रोगमें तो इसका चिह्न भी नहीं मिछता जैसे—फुफ्फ्सप्रदाही व्वरमें। जब रक्तमें अपच द्रव्योंकी मात्रा बढ़ जाती है तो मूत्रमें श्वेत-सारीय पदार्थ भी देखे जाते हैं। मूत्रका वर्ण लाछ, पीछा और गाढ़ा हो जाता है।

रक्त संस्थान—रक्तकणिकाओं की मात्रा तथा रक्त-रसकी चारीयता घट जाती है, रक्तरक्षक द्रव्यों की मात्रा भी घट जाती है। रक्षकदळकी संख्या प्रतिक्षण बढ़ती चळी जाती है। कुछ रक्तस्थ प्रभावी रोगों में इनकी संख्या घट भी जाती है; यथा—राजयक्ष्मा, रोमान्तिका, विषमंद्रवर आदिमें। हृदयकी गति बढ़ जाती है। हृदयकी गति विष्ठ प्रभाव और उत्ताप वृद्धिके अनुपातसे बढ़ती है, प्रति १ अंश फा० हीट उत्ताप वृद्धि पीछे प्रायः ५-७ के अनुपातसे गति वृद्धि होती है। एक दो रोगों के विपों का आरम्भमें इसके विपरीत प्रभाव भी होता है। मन्थरव्यरमें तथा शीपमूळ प्रदाहके आरम्भकालमें जब ब्वर बढ़ता है तो उसके अनु- पातसे हृद्यकी गित नहीं बढ़ती। एक सप्ताह पश्चात् उसकी , गित बढ़ती है। इस परीक्षासे इस रोगको पहिचाननेमें सुविधा होती है।

रवास संस्थान— उत्ताप वृद्धिके साथ-साथ श्वासकी गति भी बढ़ जाती है। साधारण गतिसे इसकी गति डेवढ़ी तक चली जाती है। हृदयकी गतिसे इसका अनुपात १: ४ के समीप समीप रहता है। फुफ्फुसप्रदाही ज्वरमें इसका अनुपात १: ३ और कभी घट कर १: २ तक देखा जाता है। इसका कारण फुफ्फुसका आक्रान्त होना सिद्ध करता है।

शीर्ष संस्थान—विपमयताका सबसे प्रथम व अधिक प्रभाव मस्तिष्कके उत्ताप नियन्त्रक केन्द्र पर होता है, इसीसे शरीरके उत्तापका नियन्त्रण नहीं रहता। उत्ताप बढ़ जाता है। जब उत्ताप वृद्धि होती है तो मस्तिष्कका अन्य भाग भी अधिक प्रभावित होता है। इसीसे मानसिक विकार उत्पन्न हो जाते हैं। मूर्छा, मद, मोह, प्रछाप, तन्द्रा, निद्रानाश, भ्रम आदि समस्त उपद्रव मस्तिष्कके प्रभावी होनेके खोतक हैं। स्नायुमण्डल भी प्रभावित हो तो आन्तेप, कम्प और अँगुलियोंकी अनैच्छिक गति आदि कार्य देखे जाते हैं।

जैवमयता या विषमयताका प्रावस्य बना रहे और उसके प्रभावसे ब्वरकी मात्रा अत्यधिक हो तो प्रायः देखा जाता है कि हृदय, फुफ्फुस, मस्तिष्कादि शरीर नियन्त्रक केन्द्र विक्षुव्य होने लग जाते हैं और वह अपना व्यापार बन्द कर दें तो मृत्यु हो जाती है। इसिलये वैद्योंको ऐसी सर्वागिक स्थिति उत्पन्न होने पर उसे बड़े ध्यानसे देखते रहना चाहिये। तथा शरीरको अरिष्टकी ओर जाते देख उसको उससे बचानेके साधन समझने चाहिये और उनका उपयोग जानना चाहिये।

#### निदान

रोगको निश्चित रूपसे जाननेका नाम निदान है। जो वैद्य रोगके कारणोंको उसके लक्षण देखकर नहीं जान सकते, तथा प्रायोगिक यन्त्र साधन शून्य हैं वह चिकित्साम कभी सफलता नहीं प्राप्त कर सकते। निशाना लगेगा ही तब, जब लक्ष्यको निश्चित स्थान पर अच्छी तरह देख सकेंगे।

जो वैद्य अनेक औषधियोंका अधिक संमिश्रण करके स्तका उपयोग करते देखे जाते हैं, निश्चय समझो वह निदानमें असफल होनेके कारण ही ऐसा करते हैं। न जाने कीन-सी चीज इनमेंसे उपकारी हो—यह बात ज्यानमें रखकर एक औषधमें अनेक धौषधोंका मिश्रण बढ़ाते हैं। यह उनकी भृष्टता है।

हमारा अनुभव है कि यदि निदान सही हो जाय तो उसके निराकरणका साधन प्रायः निरापद होता है और उसे आसानीसे ढूंढा जा सकता है। सरळ साधारण औषध उपयोगकी विधियोंको जानना ही महत्त्वकी बात रह जाती है। देखा जाता है कि अनेक बार बड़े-बड़े योग्य चिकित्सक असाध्य रोगोंको सरल उपायोंसे ठीक कर देते हैं, इसमें कोई और रहस्य नहीं होता। वह रोग निदानमें दच्च होते हैं, इसीलिये उनकी चिकित्सा अचूक होती है।

रोग निदानके लिये विशेषकर संचारी रोगोंको सममने के लिये वैद्यको निम्नलिखित बातोंकी ओर सदा ध्यान रखना चाहिये।

ऋतु — जैवी रोग प्रायः ऋतु परिवर्त्तनकालमें अधिक होते हैं। इसका मुख्य कारण यह है कि, यह जैव (जीवाणु-कीटाणु) न तो अधिक गर्मी, सहन कर सकते हैं न अधिक सर्दी। अधिक गर्मी अधिक सर्दी इनकी बुद्धिमें, जीवन-की स्थितिको बनाये रखनेमें वाधक होती है। इनके लिये जब ऋतु अनुकूल मिलता है तो इनकी बुद्धि इतने प्रवल वेगसे होती है कि एक जैवसे २४ घंटेमें कम-से-कम एक करोड़ साठ लाख तथा अधिक-से-अधिक तीन पद्मके लग-भग इनकी संख्या बढ़ जाती है।

अनेक बार यह बहुतसे वैद्योंने देखा होगा कि अधिक शीत पड़ रहा है। उस समय कोई बीमारी फैळी हुई नहीं होती। एकाएक बादल आ जाते हैं, बादलोंके घिरे रहनेसे एकाएक सदी घट जाती है और ऋतुमें अन्तर आ जाता है, उस समय जैवोंको अपने वंशवृद्धिका अवसर मिळ जाता है। ऐसे अवसर अनेक बार गर्मियोंमें भी उपस्थित होते हैं। एकाएक जब ऐसा ऋतु परिवर्त्तन हो तो प्रायः फुप्तुसप्रदाही क्वर, प्रतिश्याय, कास, पार्श्वशूल, मन्धरक्वर आदि अनेक रोगोंका प्रकोप देखा जाता है। पूर्वकाल में चाहे इन्हें दोषोंके संचयकोपका कारण माना जाता हो इस समय तो निश्चित रूपेण जाना जा चुका है कि एकाएक ऋतु-परिवर्त्तनसे जैवोंकी जहाँ वृद्धि होती है वहाँ पर ही अक्षम मनुष्य इनके आखेट बनते हैं। ऋतुओं के इस परि-वर्त्तनसे जो जैवों व्याधियाँ होती हैं इसका कारण जैवोंकी अति वृद्धि ही है।

वैद्य, जब किसी ऋतुमें एक विशेष रोगको—जो जैवी हो—जान लें, तो उस समय उन्हें अन्य रोगियोंको देखते समय उस निश्चित छक्षणवाळे रोगसे मिळते छक्षण पाकर अधिकतर अपना अनुमान उस जैवी रोगका बनाना चाहिये। कहीं दो चार रोगी एक निश्चित छन्नणवाळे रोगके मिलें तो निश्चित सममना चाहिये कि यह रोग फैल रहा है। प्रायः मंथरज्वर, फुष्फुसप्रदाहीज्वर, श्वसनज्वर आदि ऐसे ही ज्वर हैं जो ऋतुपरिवर्तनके समय ही अधिक फैळते देखे जाते हैं।

किन्तु विषमज्वरका ऋदु-परिवर्तनके साथ सीधा सम्बन्ध नहीं जोड़ा जा सकता। यद्यपि यह रोग ऋतु परिवर्त्तनके

१ वर्षासुचीयते पित्तं शरत्काले प्रकुप्यति । माघव

समय होता है तथापि एक ऋतुमें सदा होनेके कारण तथा मच्छरोंकी विशेष जातिमें इसके जैवोंकी वृद्धि पायी जानेके कारण इसको ऋतुसे सीधा सम्बन्धित नहीं मान सकते; हाँ ! मच्छरोंसे सम्बन्धित कह सकते हैं।

देश—हम देखते हैं कि जिस देशमें वर्षा अधिक होती है और मच्छरोंकी वंशवृद्धि खूव होती है उस देशमें विपमन्वर भी अधिक फैलता है। जिस देशमें वर्षा कम या नहीं होती, जैसे-वीकानेर प्रान्त, पश्चिम सीमान्त देश, वहाँ इन विषमी जैवोंको विवर्द्धित करनेवाले मच्छरोंकी संख्या नहीं बढ़ती, इसीसे वहाँ विपमन्त्रर नहीं होता। इससे भिन्न इम यह भी देखते हैं कि जिन देशों में मच्छर अधिक होते हैं और विपमन्त्रका प्रकोप वना रहता है वहाँ लोग रात्रिमें मच्छरोंसे वचनेके लिये मच्छरदानियोंका चपयोग करते हैं। देखा जाता है कि इस कृत्रिम विधिके चपयोगसे सौमें से ५ व्यक्ति भी विपमज्वरके आखेट नहीं होते. इसीलिए इसे ऋतुसे सम्बन्धित नहीं माना जा सकता। समय पाकर यदि कोई ऐसा साधन मिल जाय कि विषमीजैवपालक मच्छरोंका वंश नष्ट कर दिया जाय तो फिर विषमज्वरकी सम्भावना ही जाती रहेगी। ऋतुएँ तो आती ही रहेंगी, वर्षी भी होगी और वर्षाके बाद शरत् ऋतु भी आवेगी किन्तु, जब मच्छर ही न होंगे तो मनुष्यको काटेगा कौन ? जब मनुष्यके शरीरमें विषमी जैवोंके प्रवेशका मार्ग ही न रहा,

और इनका प्रवेश और किसी आधारसे देखा नहीं जाता, तो फिर रोग होगा कैसे ? हाँ, यदि यह सिद्ध हो जाय कि इस ज्वरके जैव अन्य खाद्य, पेय द्वारा या धूळादि कणों के आधार पर शरीरमें प्रवेश कर सकते हैं तो इन्हें ऋतुसे सम्बन्धित माननेमें कोई आपत्ति नहीं हो सकती।

प्रत्थोंके अनुशिखनसे ज्ञात होता है कि पूर्वकालमें प्रति वर्ष यह रोग बहुत अधिक होता था और इसके होनेका कारण जो बताया गया है कि कुछ अल्पेदोष शरीरमें बने रहे और ऐसी स्थितमें अहित आहार-विहारके कारण यदि वह दोष युद्धिको प्राप्त हो जायँ तो वह कुपित हुए दोष धातुओंको प्रहण कर क्वरको उत्पन्न करते हैं, ऐसे क्वरकी विषम संज्ञा है। इस सिद्धान्तकी पृष्टि अब नहीं होती, न इसमें पित्तके प्रकोपको कारणीभूत देखा जाता है। इसिछये इस रोगका जो कारण सामने दीखता हो उसको छोड़कर अन्यको केवल अनुमानके आधार पर अब कोई माननेके लिये तथ्यार नहीं, हमें भी इसकी सत्यताको देखकर व परस्व कर अपने विचारोंको बदलना चाहिये।

कालज्वरी जैव भी देश विशेषमें आसाम, वंगालमें पाया जाता है। उन देशोंमें एक मक्खी होती है वह इस

१ दोषोऽल्रोऽहि सभूतो ज्वरोत्सृष्टस्य वा पुनः। घातुमन्यतम प्राप्य करोति विषमज्वरम्। माधव।

रोग जैवोंकी वाहक है। मक्खो प्रायः छाँधेरे स्थानमें रहती है। उसके काटनेसे इस रोगके जैव शरीरमें प्रवेश करते हैं तव कालज्वर होता है। यह मक्खी देशान्तरमें नहीं जाती, न ऋतु विशेषसे ही सम्बन्ध रखती है इसीलिये रोग फैलता नहीं।

ऐसे रोगोंको समम्मनेमें देशकी स्थितिसे भी काफी सहायता मिल सकती है। वैद्यको यह पहिले स्मरण रखना चाहिये कि जिस देशमें यह विद्यमान हो वहाँके किसी प्राचीन वैद्यसे प्रथम पूछ ले कि यहाँ कौन कौनसे रोग अधिक होते हैं? इससे उसे रोग निर्णय करनेमें काफी सहायता प्राप्त होगी।

जीव— कुछ रोग जीवोंक द्वारा फैलते हैं। जैसे—
मिक्खयोंसे विसूचिका, प्रवाहिका, अभिष्यन्द, मन्थरज्वर
आदि। मिक्खयाँ ऋतु विशेषमें उत्पन्न होती और बढ़ती
हैं, प्रायः हेमन्तके बाद मिक्खयाँ पकाएक बढ़ती हैं।
जब अधिक गर्भी पड़ती है तब मर जाती हैं और फिर
प्रावृट्काल आने पर बढ़ती हैं। इसीलिए उक्त रोग इस
वाहकके द्वारा—जब यह अधिक फैल रही हों—वेगसे
संचार करते हैं। इसी तरह मच्छर, खटमल, जूँ आदि द्वारा
अनेक रोग फैलते हैं।

स्थान— भनेक जैवी रोगोंको समझनेमें स्थान भी सहयता करता है। रोगीको देखनेके छिये गया हुआ वैद्य प्रकाश रहित, सोछावदार, जहाँ शुद्ध हवाका कम प्रवेश हो रहा हो, ऐसे स्थानको देखकर—राजयङ्मा जैसे रोग, प्रसूताक्वर आदिके होनेकी सम्भावना करे।

पूर्ववृत्त — रोगको समझनेके लिये रोगीके स्थान, आहार-विहारके सम्बन्धमें पूर्वकी बातोंका भी वैद्योंको ख्याल रखना चाहिये। वैद्य गन्दे प्रकाश रहित स्थानको देखकर यह अवस्य जाननेकी चेष्टा करें कि इस मकानमें प्रथम कोई राजयस्मा, प्रस्ता, मन्थरच्यर आदिके कैस तो नहीं हुए हैं। यदि हों तो उन बीमारियोंसे सम्बन्धित बीमारीके होनेकी सम्भावना अधिक करे और पूछे—आहार कहाँ किया करते हो ? रोगीने दो चार दिन पूर्व कहीं अन्य स्थान पर कोई विशेष आहार विहार तो नहीं किया ? किया है, तो वहाँ पर उस खाद्य पदार्थकी स्थित आदिके सम्बन्धमें पूछने पर अनेक बार रोगके कारणको जाननेमें सहायता मिछ जातो है।

सम्पर्क — मसूरिका, मन्यरच्यर आदि छूतसे भी फैछ जाते हैं। पास-पड़ोसमें किसीको मसूरिका निकली हो और कोई पड़ोसी रोगीकी खबर छेनेके लिये जाय, और वह वहाँ बहुत समीप छग कर वैठे तो एक बीमारियोंकी छूत छग जाती है। पास-पड़ोसमें कोई बीमारी तो नहीं हो रही है ? वैद्यको इसका पता किसी ढङ्गसे छे छेनेमें अनेक बार रोग समझनेमें बहुत सहायता प्राप्त हो जाती है। रोगोंको जाननेके लिये इस तरह कारणको हूँ ढ़नेकी

रोगीका भी इन विधियों पर अधिक विश्वास बढ़ गया है, इसिल्ये इनका उपयोग यदि स्वयम् वैद्य न कर सकें तो उसे किसी मित्र विकित्सकको अपना सहायक बना लेना चाहिये। निदानमें क्या प्रायोगिक विधियाँ सहायक होती हैं? बहुतसे वैद्योंको अबतक इस बातका अम है कि प्रायोगिक विधियाँ इतनी विश्वस्त नहीं जित्नो उन्हें बताया जाता है। वास्तवमें विरोधी विचारधारी व्यक्तियोंकी ओरसे फैलाया हुआ यह एक अम है। निम्निलिखित बातों में प्रायोगिक विधियाँ मायः विश्वस्त हैं।

(१) जैवद्श्न — सूक्ष्म-वीक्षण यन्त्र द्वारा विपमी, काल्ड्यरी, आवर्ती, माल्डाच्यरी, मन्थरच्यरी, डपद्ंश, सुजाक, विस्विका आदि रोगोंके जैव स्पष्ट निर्श्नम देखे व पहिचाने जाते हैं। अस्थिमजी, मस्रिका, रोमान्तिका आदि छुछ रोगोंके जैवोंकी आकृति इतनी सूक्ष्म होती है कि जिनका यन्त्रमें स्पष्ट दर्शन नहीं होता। ऐसी स्थितिमें उक्त जैवांशको छेकर उनकी वृद्धि कराते हैं और उनके सङ्घ-समूहकी परीक्षा करते हैं, उस स्थितिमें उनका पता चल जाता है। इससे भिन्न उन जैवसङ्घोंका सुवर, शशकादि प्राणियोंमें अन्तः चेप करके उसका परिणाम देखते हैं। यदि वे प्राणी बीमार हो जायँ, मर जायँ तो उक्त जातिके जैवोंके होनेका निश्चय हो जाता है।

मन्थरव्वर, कालक्वर, चय आदि जैवोंको जाननेकी

अन्य विशेष परा चाएँ भी भाविष्कृत हो चुकी हैं, जिनसे इनका । निश्चित ज्ञान हो जाता है। एक्स-रे भी च्रयादि कुछ रोगोंके जाननेमें सहायक हुआ है। जैव-दर्शनके लिये रक्त, थूक, मूत्र, मल, सौषुम्नरस आदि छिये जाते हैं। यदि रोगके कारण जैव हों तो इनकी उपस्थिति उक्त पदार्थों में मिछती है।

सृत्र परीन्ना—अनेक रोगोंमें मृत्रगत पदार्थीका सन्तुलन बद्छ जाता है। किसो रोगमें कोई छवण बढ़ जाता है, किसोमें कोई बट जाता है तथा किसीमें श्वेतसार स्फुरेत् आदि अंश जाने छगते हैं। इनकी उपस्थित किन-किन रोगोंमें कब-कब पाई जाती है, इसका झान वैद्योंको अवश्य बना रहना चाहिये। इसका उछेब आयुर्वेद प्रन्थोंमें न होनेके बराबर है। इसीछिय वैद्योंको आधुनिक पद्धतियों द्वारा इनका परिज्ञान प्राप्त करते रहना चाहिये।

## विषमज्वर

यह रोग भारतवर्षका सबसे पुराना रोग है। आयुर्वेदके जितने भी प्रन्थ मिछते हैं, सबों में इसका विस्तारके साथ वर्णन मिलता है। किन्तु, यह होता किस कारणसे हैं? इसको पूर्वकाछमें सही तौर पर नहीं जाना जा सका था। कुछ छोगों के विचार थे कि वर्षाकाछमें पित्त सञ्चय होता है और शरदारम्भमें कुपित होता है, इसी पित्त-कोपसे अन्य दोष मिछकर इस क्वरका कारण बनते हैं। कुछके विचार थे कि

अल्प दोष-कोपके कारण यह न्त्रर थोड़ा-थोड़ा बना रहे, ऐसी स्थितिमें अहित आहार-विहार हो तो दोषोंको कोपके लिये अधिक बल मिछ जाता है। इसीसे रस, रक्तादिके श्राश्रित होकर दोष सहसा वेगवान न्वर उत्पन्न करते हैं। प्रन्थकार कहते हैं कि ऐसे च्यर पहिले भी विषैमच्यर ही होते हैं जो पुनः दोष-कोपके साथ रस, रक्तादि धातुओंका आश्रय छे छेते हैं। फिर वह वेगके साथ सहसा प्रकट होते हैं। कुछ व्यक्तियोंके विचार थे कि मूत-बाधाके कारण विषमन्त्रर होता है। श्रीमान् माननीय कविराज गणनाथ-सेनजीने 'मूतानां सूङ्मप्राणिनां जीवाणूनामभिषङ्ग' ऐसा नये मतसे अर्थ किया है, किन्तु, इसके सम्बन्धमें इतना कह देना ही पर्याप्त है कि शास्त्रकारोंने मृत-प्रेत-पिशाच भादि अदृश्य योनियाँ मानी है, जिनसे होनेवाले कप्टोंमें बहेग, हास्य, रोदँन, कम्पादि विलक्षण लक्षणोंकी ओर घन्होंने सङ्केत किया है। जिसकी चिकित्सा भी मन्त्र, तन्त्र, बलि, होमादि द्वारा बतलायी है। इसलिये आपके इत विचारोंको शास्त्र-सम्मत नहीं कहा जा सकता ।

हमें यह कहनेमें सङ्कोच नहीं होना चाहिये कि उस

१ दोषोल्गोऽहि सम्भूतो स्वरोत्स्पृष्टस्य वापुनः । धातुमन्यतमं प्राप्य करोति विषमस्वरम् ॥ सुश्रुत । २ आरम्भादिषमोयस्तु । ३ केचिद्भूतामिषङ्गोत्थं बुवते विषमस्वरम् । ४ भूताभिषङ्गादुद्वेगो हास्य रोदन कम्यनम् ॥ माघव ।

समय ऐसे सूक्ष्म साधन न थे जिनसे इसके कारण को जाना जा सकता । हमारे ही यहाँ यह ब्रुटि नहीं, पहिले यूरोपमें भी इसे गन्दी हवासे होनेवाला रोग सममते थे, इसीलिये इसका नाम रक्खा था मलेरिया। मलेरियाका अर्थ है खराव विगड़ी हुई हवा। किन्तु, अब वह चाहे इसे इसी नामसे पुकारते हैं परन्तु अव उसे गन्दी हवाके कारण इत्पन्न हुआ कोई नहीं मानता।

इस समय यह अनेक विधिसे दिखाया जा सकता है कि इस ब्वरकी उत्पत्तिका कारण एक विशेष प्रकारके जीवाणु हैं। किन्तु वह जीवाणु सीधे शरीरमें प्रवेश नहीं करते। १९०७ में डाक्टर मैनसनने और मिस्टर जार्ज वारनने अपने शरीरको उन मच्छरों द्वारा कटाया जिनके शरीरमें विपमी जीवाणु विद्यमान थे। मच्छरोंके काटनेसे दोनों महातुभावोंको ज्वर हो गया। इस्री तरह उन्होंने औरो पर भी प्रयोगोंसे सिद्ध किया कि इस ज्वरके जीवाणुओंका वाहन मच्छर है। मच्छरोंके काटनेसे यह व्वर् मतुष्योंको होता है और फिर मच्छरदानी लगाकर यह सिद्ध किया कि जिस देशमें विषमञ्बर-वाहक मच्छर विद्यमान हों वहाँ मसहरी लगाकर रात्रिको शयन करो । दिनमें मच्छरोंके काटनेसे-अपनेको बचाओ, कभी च्चर न होगा। इस तरह इसकी सत्यताको सृक्ष्म-वीक्षण यन्त्र द्वारा इसके जीवाणु, दिखाकर सिद्ध किया । तबसे हवा विक्वतिका सिद्धान्त वहाँसे होप हो

गया। इसी तरह अब हमारे यहाँ भी त्रिदोषकोप, भूताभि-षङ्ग आदि कल्पित कारणोंको मुखाकर वास्तविक कारणको मान छेनेमें कोई बाधा नहीं रहनी चाहिये। यह तो स्पष्ट हो गया है कि जो व्यक्ति सन्तम नहीं, उनको जब विषमी जीवाणु-वाहक मादा मच्छर काटता है, तो उसकी सुण्डिका-रसके साथ इस रोगके जैव शरीरमें उतर जाते हैं, वहाँसे वह केशिकाजालके भीतर घुस कर रक्तमें पहुँच जाते हैं। यह जब मच्छरके काटते समय शरीरमें उतरते हैं, तो इनकी संख्या एक-दोमें नहीं, प्रत्युत सैकड़ों-हजारोंमें होती है। जब वह रक्त-द्रवमें पहुँचते हैं तो रक्त-कणिकाओंके साथ चिपट जाते हैं और उन कणिकाओं के शारीरको ख़तित कर उसके पेटमें घुस जाते हैं। इन जीवाणुओंका आकार रक्त-कणि-कासे बीसों गुणा छोटा होता है। वहाँ वह जब पहुँचते हैं तो रक्त-क्रिकाको खा-खाकर अपना जीवनचक्र पूरा करते हैं। इनकी वृद्धिका क्रम विभाजनसे आरम्भ होता है। एक रक्त-कणिकामें एक ही जीवाणु प्रवेश करता है। कभी भ दो भी घुस जाते हैं, किन्तु कचित्। इनकी वृद्धि एकसे दो, दोसे चार, चारसे आठ नहीं होती। प्रत्युत एक बार ही **उसका शरीर बढ़कर ८-१६, ६-१२, १४-२४ में विभक्त** हो जाता है। यह एकसे अनेक रूपमें आकर जब चेतनता प्राप्त करते हैं तो रक्त-फ्रणिकाको विदीर्ण कर वाहर निकल भाते हैं। इनका रक्त-कणिकाओं से वाहर आनेका

नियत होता है, अर्थात् इनकी अभिवृद्धि, पूर्णवृद्धि, विभा-जन व वंशविस्फोट सब एक साथ एक समयमें होता है। जिस समय यह लाखों करोड़ोंकी संख्यामें एक साथ रक्त-कणिकाओंको मारकर चाहर आते हैं उसके कुछ ही मिनटोंके बाद शरीमें कम्पे उठता है और कम्पके १०-१५ मिनट या आधा घंटा वाद ज्वर चढ जाता है। ज्वरका वेग भी सम नहीं रहता, कभी तीव्र कभी कम। ब्तर उत्तरनेका समय भी नियत नहीं होता। इन्हीं कारणोंको देख-कर इसका नाम शास्त्रकारोंने विपमन्त्रर दिया। यह भी माना जाता है कि विपमन्त्ररमें उत्तीपकी स्थिति सर्वथा नॉरमल नहीं होती और १२-२४-४८ घंटेके बाद फिर उसका वेग हो जाता है। ऐसी स्थित सततव्यरमें होती है, अन्येयु, चतीयकादिमें नहीं। जब उक्त लक्षण विपमन्त्र के एक ओर किये जाते हैं तो दूसरी ओर सन्ततन्त्र को न जाने कैसे विषमन्त्ररके अन्तर्गत कर लिया जाता है। विषमन्त्ररको विसर्गीज्वर माना गया है अर्थात् वेगके साथ चढ़कर फिर कुछ कालके वाद पसीना देकर उत्तरता है। ज्वर उत्तर जानेके बाद फिर इसी तरह न्वर चढ़ता उतरता रहता है। इसीलिये इसे विसर्गी कहा है। किन्तु, सन्ततन्त्रर एक बार

१ यः स्यादिनयतात्कालाच्छीतोप्णाम्यां तथैत च । चेत तश्चापि विषमः स च्वरो त्रिषमः स्मृतः ॥ भाजु की । २ मुक्तानुवन्धिःवं विषमत्वमिति ।

चढ़कर सात दिन, दस दिन या बारह दिन तक एकसा बना रहता है। ज्वर साधारण घटता बढ़ता है इसीछिये अविसर्गी है। सन्तत्व्वरके लचणोंसे विषमज्वरके सामान्य लक्षण—जो भाछकीने किये हैं—विछक्कछ विरुद्ध जाते हैं। एक ज्वर विषम वेगसे शीत देकर चढ़ता है, पसीना देकर उत्तरता है। दूसरा समवेगसे चढ़कर एक दो अंशके अन्तरसे बना रहता है और नियतकालके पश्चात् उत्तरता या मरणा- सन्न कर देता है, उसे किस तरह विषमज्वरके अन्तर्गत किया जा सकता है। सन्तत्को तो अवधिवन्धीज्वर माना जा सकता है न कि विषमज्वर। ऐसी भूलोंकी ओर श्रीमान् कवि० गणनाथ सेनजीने भी वैद्योंका ध्यान आकर्षित किया है।

विषमज्वर भेद — आयुर्वेदमें संतत, सतत, अन्येद्यु,
तृतीयक, चातुर्थिक — पाँच भेद हैं। किसीने चातुर्थिक विषयं य
मिलाकर छः भेद माने हैं और इन विभेदोंकी उत्पत्तिमें
बतलाया है कि दोष जब रंस और रक्तका आश्रय लेकर
कुपित होते हैं तो संतत्व्वर होता है। केवल रक्तकी आश्रय
लेकर जब दोप कुपित होते हैं तो सतत होता है और
मांसका आश्रय लेकर दोष जब कुपित होते हैं तो अन्येद्य
होता है। इसी तरह मेदं धातुका आश्रय लेकर दोष जब
कुपित होते हैं तो तृतीयक होता है। तथा इसी तरह

१ सन्तो रसरक्तस्थः । २ रक्तघात्वाश्रयः प्रायो दोषः सततकं ज्वरम् । चरक । ३ अन्येद्युः पिशिताश्रितः । ४ मेदोगतस्तृतीयेऽह्नि ।

अस्थिमैजाका आश्रय प्रहण कर जन दोष कुपित होते हैं तो चातुर्थिक होता है। इस समयके अनुसन्धानसे इस तरहके दोष कोपकी कोई बात नहीं पायी जाती, प्रत्युत यह देखा जाता है कि विपमन्त्ररी जीवाणुओंको भिन्न-भिन्न उपजातियाँ हैं।

सततन्तर उत्पन्न करनेवाले मिन्न प्रकारके जीवाणु होते हैं तथा तृतीयक, चातुर्थिक ज्वर उत्पन्न करनेवाले भिन्न प्रकारके जीवाणुओंसे सततन्त्वर होता है उनसे तृतीयक चातुर्थिक नहीं होता। इस तरह तृतीयक, चातुर्थिकका कारण भिन्न-भिन्न धात्वाश्रय नहीं, प्रत्युत विषमी जीवाणुओं की उपजातियाँ हैं। अन्ये चुक्क ज्वर तो सतत या चातुर्थिक विपर्ययका ही एक रूप बन जाता है। २४ घंटेमें एक बार ज्वर कुछ कम होकर पुनः चढ़ जाय उसे अन्ये चुक्क कहते हैं। यह ज्वर कई बार कुछ न्यूनाधिक समयका मध्य देकर पुनः हो जाता है।

इस समयके अनुसन्धानों से यह देखा गया है कि एक तीन प्रकारके जीवाणुओं से कई एक और मिश्रितन्तर भी हुआ अरते हैं। कई रोगी ऐसे देखे जाते हैं कि जिन्हें शीत देकर ज्वर हुआ उसके चार-छः घंटे या आठ-दस घंटे बाद ज्वर चढ़े पर पुनः फिर और न्यूनाधिक शीत देकर ज्वर हो जाता है। ज्ञात हुआ है कि इसका कारण मिन्न २

१ त्रस्थिमजगतः पुनः कुर्याचातुर्थिक घोरम्।

समयमें उन जीवाण-समृहका रक्त-कणिकाओंको मार कर रक्त-द्रवमें आना हैं। जब-जब वह आते हैं तब तब शीत लाकर व्यर चढ़ता है।

यह तो निश्चित बात है कि जबतक विषमी जीवाणु-वाहक मच्छर मनुष्यको न काटे तबतक विषमण्वर नहीं होता। यहाँ यह बतला देना अप्रासङ्गिक न होगा कि जिन मच्छरोंमें विषमी जीवाणु पाये जाते हैं, उनकी अबतक तीन चपजातियाँ मिली हैं। उन उपजाति मच्छरोंमें केवल मादा मच्छरके पेटमें ही यह जीवाण देखे जाते हैं। मादा मच्छरको सन्तानोत्पत्तिके अर्थ प्राणियोंके रक्तकी सदा बुसुका बनी रहती है। इसीलिये यह रक्तकी चाहमें प्राणियोंको काटता भौर उनका रक्तपान करता है। रक्त आचूपणके समय रक्तको द्रव रूपमें बनाये रखनेके छिये यह अपने भीतरसे एक द्रव पदार्थ दंश स्थानमें छोड़ता है । उसी द्रवमें सैकड़ों-इजारों विषमी जीवाण होते हैं जो शरीरमें पहुँचकर रक्त-कणिकाओं पर घावा बोलते हैं। जहाँ रक्त-कंणिकाएँ मिलती हैं, धन्हें चिपट जाते हैं, और उनके पेटमें घुसकर अपना जीवनचक पूरा करते हैं। एक ही मादा मच्छर मनुष्यको काटता हो और एक ही बार काटता हो, सो बात नहीं है। मच्छर सारी रात जब-जब अवसर मिले काटते ही रहते हैं। फिर इन मच्छरोंमें सबके सब एक ही प्रकारके जीवा-णुओंको वहत करते हों, सो भी बात नहीं । भिन्न-भिन्न

मच्छरोंके पेटमें सतत, तृतीयक, चातुर्थिक आदिके जीवाण निवास करते हैं। मान लो, एक मनुष्यको ऐसे मच्छरोंने कार्य जिनके पेटमें सततके जीवाण थे। इन्होंने तो काटा शामको फिर रात्रिको ऐसे मच्छरोंने आकर काटा जिनके पेटमें तृतीयकके जीवाणु थे, इन दोनों प्रकारके जीवाणझोंने भिन्न-भिन्न समयमें शरीरके भीतर प्रवेश किया। इसीछिये इन दोनोंका जीवनचक एक ही समयमें पूरा नहीं हो सकता. इसी अन्तरसे भिन्न-भिन्न समयों में जाकर पूरा होगा। इसीलिये जव-जव वह जीवनचक्र पूरा करके वंश-विस्फोट करें तभी-तभी ज्वर होगा। मालूम हुआ है कि सततके जीवाण अभिवृद्धिसे पूर्ण वृद्धितक अपना जीवनचक पूरा करनेमें २४ घण्टेका समय लेते हैं। तृतीयकके जीवाण ४८ घण्टेका तथा चातुर्थिकके जीवाण ७२ घण्टे का समय लेते हैं। इसके बाद उनका वंश-विस्फोट होता है और उसीसे ब्बर चढ जाता है।

एक वात और वतला देनी अप्रासंगिक न होगी कि यह मच्छर वनस्पति पत्र-रस, फल्ल-रस पर भी अपना जीवन निर्वाह करते हैं। खीरा, फूट आदि फलों पर वैठकर उस पर जब अपनी दंशनी चुभोते हैं तो दंशनी-चोभसे उस फलमें भी रसश्रावके साथ विषमी जीवाण उन फलों में जा पहुँचते हैं। उन फलोंके खानेसे भी विषमी जीवाण मनुष्यके पेटमें जा पहुँचते हैं, वहाँसे वह चक्कर लगाते रक्तमें पहुँच जाते हैं। और उनके भीतर घुस कर बढ़ते हैं फिर वंश विस्फोट द्वारा ज्वरका कारण बनते हैं। यह जीवाण जब शरीरमें पहुँचते हैं तो इनकी संख्या सैकड़ों हजारोंमें होती है। यह सब शरीरमें जब एक साथ घुसते हैं तो एक साथ ही अपना जीवन चक्र आरम्भ कर देते हैं। मीतर घुसते ही वह सीधे रक्त कणसे चिपट कर उनके भीतर जा पहुँचते हैं, जो मनुष्य अक्षम होते हैं वह उनको रोक नहीं सकते। जो सत्तम होते हैं, उनमें यह जीवाणु रक्तमें घुसने ही नहीं पाते। पहिले ही मार डाले जाते हैं। जिनके शरीरमें इनकी अभिवृद्धि पूर्ण वृद्धि हो जाती है उनके शरीरमें यह एक-एक जीवाणु ८-१० से छेकर १५-२० गुणा तक एक बारमें वंश विस्तार करते हैं। जब यह प्रवृद्ध हो कर रक्तद्रवमें आतश-वाजीवत् एक साथ हजारोंकी संख्यामें निकल पड़ते हैं उस समय वह बमके गोलेवत रक्त कणिकाओंको फाड़ २ कर बाहर निकळ भाते हैं, उस समय उनकी संख्या बीसों गुणा बढ़ी हुई होती है। जिस समय वह बाहर आते हैं उस समय उनके साथ जो विषमी विष उनके भीतर ही भीतर वनता रहता है वह भी उनके साथ बाहर आकर रक्तद्रवमें मिळ जाता है, जो ५ मिनटसे पहिले ही सारे शरीरमें प्रसर जाता है। जीवाणु तो बाहर निकल कर फिर रक्त कणिकाओंसे चिपट जाते हैं और उनके भीतर घुसने की चेष्ठा करते हैं, किन्तु विष शरीरको तथा उत्ताप नियन्त्रक केन्द्रको विचलित क

प्रभावित करता है, इसीलिये उत्ताप नियन्त्रक केन्द्रमें वाधा खड़ी हो जाती है, इसीसे एकाएक शरीरमें स्तव्धता, अंग-मर्द, जम्हाई, रोमांच आदि प्राग्रूक्ष िचन्ह प्रकट होते हैं। फिर एकाएक ताप नियन्त्रणमें ऐसी विपमता आती है कि शरीरकी स्तव्धता और शैथिल्यतासे उद्याता जननका क्रम ऐसा घट जाता है कि एकाएक सारे शरीरमें शीत दौड़ जाता है। कभी-कभी शीत हाथों पैरोंकी ओरसे चढ़ता है किसीको शीत मध्य शरीरसे सारे शरीरमें फैलता प्रतीत होता है और उसके साथ ही कम्प होता है। कम्प की दशा १५-२० मिनटसे आध घंटा तक रहती है, जिसके मध्य उत्ताप गृद्धि होने लगती है। ज्वर कमसे कम तीन चार घटा अधिक से अधिक ८-१० घंटा चढ़ा रह कर फिर प्रस्वेद देकर उतर जाता है।

इस न्वरमें कम्प आनेको पहिली दशा, न्वर चढ़नेको दूसरी दशा तथा प्रस्वेद आकर न्वर जतर जानेको तीसरी दशा कहते हैं।

शुद्ध श्रीर मिश्रितज्वर—-यदि शरीरमें एक ही प्रकारके जीवाणु विद्यमान हों और जिनका प्रवेशकाल भी एक ही हो तो उनका चक्र एक समयमें पूरा होनेके कारण नियत समय पर ज्वर होकर उत्तर जाता है तथा किर चियत समय पर ही चढ़ता है। सतत होगा तो वह २४ घंटेके वाद चढ़ेगा। तृतीयक होगा तो वह ४८ घंटेके वाद

चढ़ेगा। चातुर्थिक होगा तो वह ७२ घंटेके बाद चढ़ेगा, ऐसे ज्वरको शुद्ध ब्वर कहते हैं। शुद्ध ब्वर प्रायः पूर्ण विस्तर्गी होते हैं। यदि कहीं शरीरमें एक ही प्रकारके जीवाणु दो भिन्न कालमें प्रवेश करें और उन दोनोंके संघ भिन्न भिन्न समयोंमें अपना जीवनचक्र पूरा करते हों तो उनसे जो ज्वर होगा वह अर्द्धविसर्गी या अविसर्गी होगा।

हो सकता है कि एक व्यक्तिके शरीरमें सतत के कुछ जीवाणुओंका प्रवेश सार्यकालके समय हुआ हो और कुछ जीवाणुओंका प्रवेश मध्यरात्रि या पश्चात् रात्रिमें हुआ हो। प्रवेशकालमें जितने घंटेका अन्तर होगा उन दोनोंका जीवन-चक भी बतने ही अन्तरके नियतकालमें पूरा होगा। क्योंकि अभिवृद्धि, पूर्ण वृद्धिका समय तो दोनों हो संघोंने २४-२४ घंटेका छेना है। इसीछिये प्रथम संघका वंश विस्फोट जिस समय होगा उसके ठीक उतने ही घंटे बाद दूसरेका वंश विस्फोट होगा। जब जंब वंश विस्फोट होकर जीवाणु व उनका विष बाहर आवेगा तब तब उबर होगा। ऐसे कारणोंसे हो एक ब्वर जो पहिले चढ़ चुका है अभी उतर नहीं पाता कि दूसरा न्त्रर फिर चढ़ जाता है। इसीलिये ऐसे न्वर अर्द्धविसर्गी या अविसर्गी होते हैं। यह मिश्रित ब्बर कहलाते हैं। ऐसे ब्बरोंमें यह आवश्यक नहीं कि एक ही प्रकारके ज्वरके जीवाणुशोंका मिश्रण हो। कई बार शरीरमें सततके जीवाणु विद्यमान् होते हैं पश्चात् तृतीयकके

या चाहुर्थकके था घुसते हैं। कई वार एक ही प्रकारके जीवाणु भिन्न भिन्न समयोंमें तीन वार तक प्रवेश करके ज्वरका कारण वनते हैं इसीलिये इनसे तृतीयक चातुर्थिक विपर्ययके ज्वर वनते हैं।

जीवाणुकेन्द्र—चूंकि विपमी जीवाणुओं का ज़रीरमें निवास व जीवनचक्र रक्तकणिकाओं में पूर्ण होता है इसी लिये इनके रक्तवासी होने के कारण इस ज्वरमें रक्तकणिकाओं का ज्ञय बहुत अधिक होता है। एक वार यदि पहिले आक्रमण में दस हजार रक्ताणु आक्रान्त होंगे तो दूसरी बारके आवेगमें एक छाखसे भी ऊपर हो जाते हैं। तीसरी वारमें तो उनकी संख्या करोड़ के समीप जा पहुँचती है। जैसे-जैसे इस ज्वरके आवेग आते जाते हैं वैसे वैसे मनुष्य रक्तहीन-पीला, निस्तेज-सा होता चछा जाता है। कुछ यह पीतता रक्तरंजक द्वांकी विक्रतिसे भी उत्पन्न हो जाती है। इसी कारण कई बार कामछाका रूप वनते देखा जाता है।

श्रीरमें जीवाणुश्रोंका दृद्धिकाल-जीवाणु शरीरमें घुस कर जब तक अपनी पूर्णदृद्धि नहीं कर छेते इससे शरीरमें कोई परिवर्त्तन नहीं होता, न मनुष्यको रोगकारक शिक का बोध होता है। कोई विपमी जीवाणु मनुष्य शरीरमें प्रवेश करके कितने समयमें पूर्ण प्रदृद्ध होते हैं? इसको देखा गया है। ज्ञात हुआ है कि पूर्ण दृद्धिके शीध या देर बाद पूरा होनेमें शरीरका उत्ताप सहायक या वाधक होता है। यदि शरीरका उत्ताप उन जीवाणुओं की वृद्धिके अनुकूछ हो तो सततकी जीवनवृद्धिका चक्र ८ दिनमें पूरा होता है। यदि प्रतिकूछ हो तो १०-१२ दिन छग जाते हैं। इसी तरह तृतीयकमें जल्दीसे जल्दी ८ दिन, देरमें २२-२४ दिन लग जाते हैं। इसी अन्तरसे चातुर्थिक जीवाणु भी दिन ले लेते हैं। यह वृद्धिकाछ जोवाणु प्रवेशके पश्चात्का होता है।

मुख्य त्रज्ञा —समस्त विषम् न्वरोंमें मिन्न छिखित मुख्य छत्त्रण देखे जाते हैं।

(१) शीत लगनेसे पूर्व जम्हाई, अंगड़ाई, वमनेच्छा, आलस्य, शिर भारी और शरीर स्तव्य सा होता है।

- (२) शीत लगकर च्वर चढ़ता है। किसीको अधिक किसीको साधारण शीत लगता है।
- (३) सततमें साधारण शीत छगता है। तृतीयक चातुर्थिकमें प्रायः अधिक शीत छगता है।
- (४) सततमें कभी-कभी बिना शीतके भी ज्वर चढ़ जाता है। किन्तु त्तीयक चातुर्थिकमें ऐसा नहीं होता।
- (५) ब्वर वेगकालमें वमन, तृषा, व्याकुलता सिरदर्द, कमरदर्दे प्रायः होते हैं। किसी किसीको सर्वांग पीड़ा भी होती है।
- (६) प्रायः विष्टब्धता होती है। किसीको रेचन भी छगते हैं।

- (७) मुँहका स्वाद कटु हो जाता है पर जिहा मलीन नहीं होती।
  - (८) जो वमन धाती है वमनमें प्रायः पित्तपात होता है।
- (९) दो चार आवेगोंके बाद प्लीहा बढ़ने छगती है। किसी-किसी का यक्कत भी बढ़ जाता है। बढ़ी हुई प्छीहा आयः भंजनशील होती है।
  - (१०) तीव्र ज्वर हो तो प्रायः कामला भी हो जाता है।
  - (११) पसीना आकर च्वर उतरता है।
- (१२) मूत्रका वर्ण छाल पीछा, गहरे वर्णका भारी होता है और मात्रामें कम उत्तरता है।
- (१३) ज्वर प्रायः विसर्गी होता है। अर्थीत् उतर कर फिर चढ़ता है।
- (१४) मिश्रित ज्वर अर्द्धविसर्गी होते हैं। किन्तु बहुधा उपरोक्त लक्षण मिलते हैं।
- (१५) ज्वर डतर जानेके पश्चात् रोगी शिथिछ, सुस्त, ( होता है, और उसका प्रायः सोनेको जी चाहता है। सो छेनेके पश्चात् शरीर हल्का प्रतीत होता है।
  - (१६) रक्त परीचामें जीवाणु मिछते हैं।
- (१७) ज्वर मुक्तिकै समय प्रायः ओष्टकोण, नासाकोण पक जीते हैं। जिसे प्रचलित भाषामें ज्वर हगगया, हट-गया कहते हैं।

यह चिह्न इनके मुख्य छत्त्रणोंमें से हैं। इन त्रत्त्रणोंको देखकर निदानमें मूछकी सम्भावना नहीं रहती। रोग पहचाना जाता है।

परन्तु, दो जातिके जीवाणुओंका ज्वर मिश्रित हो और वह जब श्रविसर्गी या श्रद्धिवसर्गी हो, तथा बिना शीतके ज्वर हो जाय तो उस समय वैद्यको निदान करनेमें अपनी बुद्धिखर्च करनी पड़ती है। यदि वैद्य विचारसे काम ले और ज्वरके चढ़ाव उतारके समयको ठीक ठीक देखता रहे तो रोग निदान सरउत्या हो जाता है।

इस क्वरका प्रायः मन्थरक्वर, कालक्वरसे भ्रम होता है। काळक्वर बङ्गाल, बिहार, श्रासाम, मद्रासमें ही पाया जाता है, इसिलये अन्य प्रान्तवालोंको इसके श्रमकी सम्भावना नहीं होनी चाहिये। हाँ, यदि विषमञ्चर अवि-सर्गी हो रहा हो तो मन्थरक्वरका श्रम अवश्य हो जाता है। इस समय निम्नतिखित अन्तर पर ध्यान रखना चाहिये।

## भेददर्शक सारणी

अङ्ग लक्षण	विषम्बर	सन्थर्व्वर्
ब्वर	व्वर नियत समय पर पसीना देकर उत- रता है। और चढ़ता	व्वर चढ़ कर उत- रता नहीं। हाँ, आधी रात्रिके बाद २-३ अंश

अङ्ग लक्षण	विषमञ्बर	सन्थरःवर
	है। इसके उतार	तक-प्रभात होने तक-
	चढ़ावका समय वद-	घट जाता है। फिर
į	छता रहता है।	मध्याहकाळ झाने पर
		बढ़ जाता है। वह क्रम
		एकसा चलता रहता है।
द्द	क्तर होने पर प्रायः	दुर्द साधारण होता
ष्ड	वेगवान् सिर, कमर व	है। नो प्रायः अधिक
	शरीरमें दुद् होता	समय तक वना रहता
	है। किसी-किसीके	है। या दुई होता ही
	सर्वाङ्गमें।	नहीं ।
<b>अस्वेद</b>	इसमें प्रस्वेद आता है।	प्रस्वेद विलक्कुछ नहीं
		आता ।
£	ब्वर कालमें निद्रा	व्वरके आरम्भसे ही
निद्रा	नहीं आती। न्याकुलवा	तन्द्रा वनी रहती है।
	अधिक रहती है। ज्वर	वालक तो प्रायः आँख
	उत्तरने पर नींद आती	वन्द् किये पड़े रहते हैं।
	है, रोगी खूब सोता है।	न्याकुछता हो तब भी
•		वन्द्राकी प्रधानता देखी
		जाती है।
<i>বি</i> দ্ধা	जिह्वा प्रायः साफ	जिह्वा पर आरम्भसे
	छाछ होती है, मिछनवा	ही प्रायः स्वेत पवली

। अङ्ग लक्ष्म	विषमज्बर	स्ह
	आवी भी है वो साबुन-	मिलनता व
	की-सी रहेसदार।	जिसके म
•		ङ्कुर जगह- देते हैं।
		छाछ रहत
-	प्रायः सर्दी या कम्प	विना
, कम्प सदी	लगकर क्वर चढ़ता है,	जाता है
	क्रम्प वेगवान होता है।	साधारण
		है।
		होता है
22	द्वानेसे नाभिके पास	नाभि
पेटकी स्थिति	क्षुद्रान्त्रस्थानमें कोई दर्द नहीं होता है।	द्वाने पर
वमन	वमन आती है,	वसन
	प्रायः पित्तकी वमन	किसी-वि
	आती हैं।	होती है
		भी तो
		निकलता
तृषा	त्वा बहुत छगती है।	तृषा
• • •		लगती है
त्वचा	साधारण रूच होती है।	विशेष

मन्थर ब्बर मिलनता चढ़ी होती है, जिसके मध्यमें जिह्ना-क़ुर जगह-जगह दिखाई देते हैं। किनारे प्रायः छाल रहते हैं।

विना सर्दी लगे चढ़ जाता है। कभी-कभी साधारण सर्दी छगती है। या रोमाञ्च होता है।

नाभिके आसपास दवाने पर दद होता है।

वमन नहीं आती। किसी-किसीको मचली होती है। वमन आवे भी तो पित्त नहीं निकलता।

रुषा बहुत कम लगती है।

विशेष रूच होती है।

अङ्ग लचण	विषमच्चर	मन्यरत्त्रर
राजिका	इसमें त्वचा पर कोई	यदि ज्ञीत वीर्य प्रधान
द्शन	दाने नहीं निकलते।	औपघ न दी गई
		हो तो—सप्ताहान्तमें
		मुक्तावन् गले पेट पर
		दाने निकलते हैं।
म्रीहा यकृत	कई वारके व्यरावेगसे	पुराने रोगमें प्रायः
	शयः भ्रीहा बढ़ती है।	यकृत वढ़ जाता है,
		ष्ट्रीहा कचित्।

उक्त अन्तर इतनी भिन्नता दर्शाते हैं, जिनके द्वारा दोनोंका निदान होना कठिन वात नहीं रहती। इसके साथ ही बैद्य ऋतु, कालकी ओर देखता रहे तथा फैली हुई बीमारीका पता लेता रहे तो उन संचारी न्याधियों द्वारा भी निदानमें सहायता मिल जाती है।

सतत श्रोर द्वित्व ज्वरके लक्त्या—मान छो, किसी
व्यक्तिके शरीरमें सतत व्वरी जैबोंका प्रवेश हुआ। अभी वनका
जीवनचक चल रहा हो, ऐसे समय मच्छरदंश द्वारा और
सतत व्वरके जैबोंका या तृतीयक व्वरके जैबोंका अरीरमें
प्रवेश हो जाय तो इनके जीवनचक्रका समय पूर्व विद्यमान
सतत व्वरी जैबोंसे विरुक्त मिन्न चलेगा। पहिले जैबोंने
धापने जीवनचक्रको पूरा करनेके छिये जितना समय

लिया है उतना ही दूसरोंने भी छेना है। दोनोंके समयमें यदि ८ घंटेका अन्तर हो तो पहिले जैवोंकी पूर्ण वंशवृद्धि हो जाने पर जब वंश विस्फोट होगा तो दूसरे जैवोंका वंश विस्फोट ठीक इनके ८ घंटे बाद होगा । जब वंशविस्फोट होता है तो उसी समय ज्वरावेग होता है। एक ज्वरका आवेग अभी समाप्त नहीं हुआ कि दूसरेका वंशविस्फोट होते ही फिर दूसरा न्वरावेग होता है। अर्थात् चढ़ेन्वर पर पुनः दूसरा ब्वर चढ़ जाता है। अव इस ब्वरने उतरनेके लिये फिर ८-१० घँटे छेने हैं। इस मध्यमें इनका कोई और संघ भिन्न समयमें प्रवेश कर चुका हो और उसका वंश विस्तार हो रहा हो तो, जब इस ब्वरके मध्य या अन्तमें उनका नंश विस्फोट होगा तव फिर व्वरावेग होगा। इस तरह के क्रमसे च्वर कई-कई दिन तक अविसर्गी बना रह सकता है भौर ऐसे व्यरोंको देख कर अन्य प्रकारके व्यर होनेका भ्रम हो सकता है।

द्वित्व जीवाणुओं के शरीरमें प्रवेशसे दो, दो, तीन, तीनके संवसमूहकी जब एक शरीरमें आगे पीछे वृद्धि होती है तो इसो कारण मिश्रितब्बर हो जाते हैं उनके निदानमें श्रमकी सम्भावना सदा बनी ही रहती है।

सत्तका रूप अन्येद्य — यदि शरीरकी क्षमता शक्ति निवेळ हो और ऐसी स्थिति होने पर शरीरमें सतत-ज्नरी जैवोंका प्रवेश हो जाय और उनका जीवनचक्र ठीक समय पर पूरा हो रहा हो तो उन जैवोंका वंश विस्फोट जब होगा तब वह ज्वर अपने छक्षणोंसे छत्तित होकर ठीक २४ घंटेमें उतर जायगा और अगले दिन फिर उसी क्रमसे उसी समय ज्वर होगा। ऐसे सततके रूपको अन्येद्यु नाम दिया जाता है। यह विसर्गी होता है।

इसी तरह कभी कभी तृतीयकके द्वित्वसे भी अन्येद्यु ब्वर बन जाता है। वह किस तरह ? सुनिये! तृतीयकके जीवाणु जब दो भिन्न समयोंमें २०-३० घंटेका अन्तर देकर शरीर पर आक्रमण कर बैठें जिनका जीवनचक्र ४८ घंटेके अन्तरसे पूर्ण होता है तो एक ब्वरावेगके २४ घंटे बाद-दूसरा वंश विस्फोट होते ही पुनः ब्वरावेग होगा। इसीछिये यह अन्येद्य होगा। किन्तु किसी तरह आक्रमणका समय कुछ अधिक बढ़ जाय तो विसर्गी होगा, वरना अर्द्धअविसर्गी होगा।

तृतीयक श्रोर तृतीयक विप्रयं — तृतीयक व्वरी जीवाणुओं का जीवन चक ४८ घंटेमें पूण होकर वंश विस्कोट हुआ करता है इसीलिये इसका ज्वरावेग तीसरे दिन ४८ घंटे के बाद होता है। किन्तु, कई रोगियों में इसके विपरीत बात देखी जाती है। ज्वरावेग ३६ घंटा रह कर कुछ १२ घंटा ज्वर उतरा रहता है। ऐसे को तृतीयक विपर्यय कहते हैं। १२ घंटा ज्वर उतरा रहने के बाद ही चढ़ता है। इसलिये अन्य ज्वरों से इसका श्रम नहीं हो सकता। इसमें कीटाणु १२ घंटे के अन्तरसे दो बारमें शरीरको आक्रान्त करते हैं।

चातुर्थिक श्रीर चातुर्थिक विपर्यय—इसके जीवाणु अपना जीवनचक्र ७२ घंटे में पूरा करके वंश विस्फोट करते हैं। इसीछिये इसका ज्वरावेग ७२ घंटेके बाद होता है। कभी-कभी किसी रोगीमें यह देखा जाता है कि चसे दो दिन छगातार ज्वर बना रहकर तीसरे दिन चतर जाता है। फिर २४ घंटेका अवसर देकर ज्वरावेग होता रहता है। ऐसे ज्वरको चातुर्थिक विपर्यय माना जाता है। इसमें भी द्वित्व होता है, जिसमें २४ घंटेका अन्तर रहता है।

इन तृतीयक चातुर्थिक विपर्ययमें द्वित्व जीवाणु एक संघमें प्रवेश करते हैं। इसीछिये चन दोनोंका वंश विस्फोट आगे पोछे छग कर चछनेके कारण ज्वरमें द्वित्व आता है।

इन समस्त ज्वरोंमें शीत लग कर ही ज्वर चढ़ता है और विसर्गकालमें प्रस्वेद आता है। ज्वरके अन्य लक्षण भी विद्यमान होते हैं। यह ज्वर इतने निश्रम होते हैं जिनका जानना कठिन नहीं।

त्तीयक और चातुर्थिक क्वर प्रायः सौम्य है। चातु-धिंकसे त्तीयक अधिक सौम्य होता है और अनेक बार टोटके टोनेसे चला जाता है, पर चातुर्थिक इसके विरुद्ध जाता है। साधारणतः पीछा नहीं छोड़ता, वर्षों उसके आवेग होते रहते हैं। आरम्भमें तो इसके आवेगसे रक्त कणि-काओंका अधिक नाश होता है किन्तु, व्वरके आवेग अधिक कालतक चलते रहें तो रक्ताणुशोंकी उत्पत्तिका क्रम इतने वेगसे चलता है कि उस क्षयकी पूर्ति साथ-साथ होती चली जाती है।

शारीरिक हानियाँ—प्रत्येक विषमन्वरी जीवाणुओंका कैन्द्र रक्तकणिकाएँ होती हैं उनमें यह घुसकर अपना
जीवनचक्र पूर्ण करते हैं और वह वंश विस्फोटके समय उन
कणिकाओंको विदीर्ण कर बाहर आते हैं इसीसे रक्ताणुओंका
अत्यधिक विनाश होता चला जाता है। उनरावेगसे इनके
नाशकी संख्या एक बारसे दूसरे बारमें शतगुणी सहस्रगुणी
तक क्रमसे बढ़ती जाती है, इसीसे शरीर प्रत्येक उनरावेगके
पश्चात् पीला—रक्तहीन—होता चला जाता है। एक और
जब रक्ताणु दूटते हैं और उनके नाशसे रक्त-रंजक पदार्थोंकी
मात्रा रक्तद्रवमें बढ़ती है तो उसको नियन्त्रित करनेका काम
प्लीहाको करना होता है।

प्लीहा रक्तके रक्षक पदार्थोंका आचूवण करती हुई खन विवर्द्धित द्रन्योंको अपने भीतर संग्रह करने छग जाती है, इसीसे प्लीहावृद्धि होती है। जैसे-जैसे ज्वरावेग होते हैं वैसे-वैसे इसकी वृद्धि होती चलो जाती है। इन रक्षक द्रन्योंके संग्रह होनेके कारण ही प्लीहाका वर्ण विवर्ण भूरा, काला-सा हो जाता है। यदि इन रक्षक द्रन्योंका विसर्गी-करण होता रहे तो प्लीहा घटती-बढ़ती तथा नरम रहती है,

यदि इनका विसर्गीकरण न हो तो प्लीहाकी सजीव रचनामें परिवर्त्तन भाना आरम्भ हो जाता है और उसके सजीव-कोष सौत्रिक तन्तुओं परिवर्तित होने लगते हैं इसीसे प्लीहा कठिन पड़ जाती है तथा उसका छचीलापन भी घट जाता है। यहाँतक कि प्लीहा अर्द्धमंजनशील स्थितिको प्राप्त कर लेती है। कई बार ऐसी ही प्लीहाएँ थोड़ो-सी चोटसे विदीण हो जातो हैं और रोगी मर जाता है। जब प्लीहामें काठिन्य आजाय उस समय यह समम लें कि इसमें सौत्रिक तन्तु बन चुके हैं।

कई बार इस न्वरमें प्छीहासे भिन्न यकृत भी प्रभावित होता है और पित्त-प्रणाछीमें श्लोभ उत्पन्न हो जाता है। इसीसे कई रोगियोंको एकाएक कामछा हो जाता है। अर्थात्—पित्त प्रणालीके श्लुभित होनेसे पित्तका अतियमित श्राव होता है, वह पित्त अन्त्राचूषण क्रियासे आचूषित होकर रक्तमें जा मिले तो कामलाका निदर्शन होता है।

यह स्थिति प्रायः सततस्वरमें देखी जाती है। सतत-स्वर समस्त विषमस्वरोंमें बछवान् अंगाभिषाती सिद्ध हुआ है। इस स्वरके कारण जितनी अधिक शरीरके आन्तरिक अंगोंमें विश्वति आती है, स्तनी अन्य विषमी जीवाणुओंसे नहीं देखी जाती। इसका कारण यह है कि सततस्वरी जीवाणुओंसे जो स्वर होता है वह प्रायः वेगवान् होता है। इसमें प्रायः उत्तापकी मात्रा १०५ या इससे ऊपर तक बढ़ती देखी जाती है। इसी ज्वरवृद्धिसे शरीरकी अधिक हाति होती है। इसीलिये इस ज्वरको घातकज्वरके नामसे भी पुकारते हैं।

## कराल विपमज्वर

यह ज्वर अधिकतर वंगाल, आसाम आदिमें ही पाया जाता है। प्रायः पर्वतमालाकी तराइयोंमें जहाँ विपमन्वरका । अधिक प्रकोप होता है, इसके भी केस पाये जाते हैं। इस ज्वरका उल्लेख आयुर्वेदप्रन्थोंमें नहीं मिलता।

कार्ण—जिन व्यक्तियों को विषमज्बर होता है, उनमें से किसी-किसीको यह ज्वर हो जाता है। जिस व्यक्तिको यह कराल विषमज्वर हो उसकी रक्त-परीज्ञासे देखा गया है कि उसके शरीरमें इस ज्वरके पूर्व विषमज्वरी जीवाणुओं की काफी उपस्थित पाई जाती है। आक्रमणकाल में भी इनकी काफी संख्या मिलती है। इन जीवाणुओं की विद्यमानतासे यह धारणा हो जाती है कि इस रोगका कारण भी विषमी जीवाणु होंगे। परंतु, अनुसंधानसे ज्ञात हुआ है कि इस रोगका कारण इन विषमी जीवाणुओं से मिन्न हैं। इनके द्वारा कोई ऐसा विष उत्पन्न होता है जिससे रक्त-किएका यें मरकर रक्तद्रवमे घुलती चली जाती है।

कुछ व्यक्तियों के विचार हैं कि सतत न्वरमें कुनैनके सेवनसे रक्तद्रवमें एक विशेष विषाक स्थित उत्पन्न हो जाती है जिससे रक्तमें कुछ ऐसे रसायितक पदार्थों की उत्पत्ति होती है जिनके कारण रक्त किएकाएँ द्रवीमूत होने छगती हैं। इसीसे कियरजनकी मात्रा रक्त द्रवमें अधिक बढ़ जाती है। और इस किरजनकी काफी मात्रा मूत्रके साथ जाने छगती है। आरम्भमें मूत्र अधिक आता है और धीरे-धीरे मूत्रका वर्ण काछा, भूरा, गाढ़ा काफी वर्णका हो जाता है। साथ-साथ मूत्रकी मात्रा घटती जाती है। कभी-कभी मूत्र की मात्रा इतनी कम हो जाती है कि मूत्रावरोघ होता है और सलाईसे मूत्र निकालने पर बहुत कम मूत्र उत्तरता है।

त्तत्त्वण—छन्नण भी इसमें प्रायः विषमन्त्रर के-से होते हैं। इसमें भी जब उक्त रोगके जीवाणुओं का वंश विस्फोट होता है तो उस समय एकाएक सर्दी छग कर उसी तरह ज्वर होता है। जैसे—साधारण विषमन्त्रर होने के समय सिरदर्द, कमरदर्द, हाथ पैरों में पीड़ा, वमन, वमने च्छा, तृषा आदि के समस्त उपद्रव वही होते हैं जो विषमन्त्रर में पाये जाते हैं। इसमें ज्वर शीघ्र ही तीव्रतर हो जाता है। कभी कभी देखते-देखते १०४ से १०५-६-७ तक जा पहुँचता है। तथा पित्तयुक्त वमन, रेचन, आमाश्यमें दर्द, ज्याकुछता, तृषा आदिके उपद्रव बढ़ जाते हैं।

सबसे बड़ी वात इस ज्वरावेगमें यह होती है कि पहिले

ही आवेगमें अत्यिघक रक्तकणोंका नाश हो जाता है। स्थिर जन ओषो-रुधिरजन आदिकी मात्रा रक्तद्रवमें इतनी बढ़ जाती है कि जिसके प्रभावसे यक्तत, प्लीहा, पित्त, सब काले हो जाते हैं। प्रायः कामछा हो जाता है, प्लीहा और यक्तत बढ़ जाते हैं। ज्वर यदि तींत्र हो तो रोगीकी पाँच सात दिनमें ही मृत्यु हो जाती है। कई रोगियोंके खोतोंसे एक्तश्राव भी होता है। प्रायः यह न्वर असाध्य होता है। मेरा तो मत है कि यह न्वर विषमन्वरी जोवाणुओंके विष सथा कुनैन विष आदिके प्रभावसे रक्तमें कोई ऐसी विषाक्त वस्तु उत्पन्न हो जाती है जिसके प्रभावसे रक्तकणिकाएँ विगलित होती हैं और रक्तनाशके साथ ही समस्त उपद्रव उठ खड़े होते हैं। ऐसी भयंकर व्याधि बंगाल प्रान्त के कुछ भागोंमें ही है। दूसरे यह संचारी नहीं। क्योंकि यह एक संकर व्याधि है।

## कालज्बर

यह एक भिन्न प्रकारका जीवाणु जन्य रोग है। और उक्त ब्वरवत् बङ्गाल, श्रासाम, विहार, ब्रह्मा, मद्रासके कुछ भागमें ही पाया जाता है। उक्त प्रान्तोंमें यह होता सेकड़ों वर्षोंसे है। किन्तु, इसे भी चिकित्सक विषमव्वरका ही एक भेद मानते चले आते थे। १९०३ में आकर मिस्टर लीशमन और डोनीवन साहवने अनुसन्धान कर पता निकाला कि इसके जीवाणु विषमन्त्ररके जीवाणुसे मिन्न जातिके हैं। इन जीवाणुओं के शरीरमें प्रवेशसे कालन्त्रर होता है।

जीवाणु प्रवेश मार्ग—यह जीवाण किस आधार द्वारा शरीरमें पहुँचते हैं ? वड़ी खोजोंके पश्चात् माछ्म हो सका है। वास्तवमें उस प्रान्तमें एक प्रकारकी भूरोसी घरेलू मक्खी होती है, जो साधारण मिक्ख्योंसे भिन्न तथा इनसे छोटी होती है। वह मक्खी प्रायः अँघेरे स्थान, सीलाव-दार जगहमें व्यादा रहना .पसन्द करती है और रात्रिकी स्रोते समय मनुष्योंको काटती है। इसके दंशन द्वारा काछः ब्वरके जीवाण मनुष्य शरीरमें उतर कर रोगका कारण इनते हैं। देखा गया है कि यह मक्खी प्रायः रात्रिको ही निकलती है, तथा देशान्तरित कम होती है इसी लिये यह रोग एक प्रकारसे सीमित रहता है। क्योंकि इस मक्लीका प्रसार आसपासके स्थानों तक ही पाया जाता है। प्रायः जिस घरमें यह रोग एक व्यक्तिको हो जाता है तो काल पाकर अन्योंको भी हो जाता है, इसका कारण यही है कि वह मक्खी जब कभी किसी और को काटती है तभी दूसरा उस रोगका आखेट होता था। यदि कहीं यह रोग भी मच्छरोंके काटनेसे फैछने वाला होता तो यह कुछ प्रान्त तक सीमित न रहता । विषमन्त्ररवत् सारे भारतमें फैल जाता।

सम्माप्ति—देखा गयाहै कि इसके जीवाण जब शरीरमें

प्रवेश करते हैं, तो इनका जीवनचक्र भी विषमःवरी जीवाणुओंवत् चलता है। पर, इन जीवाणुओंका केन्द्र रक्ताण नहीं है इनका केन्द्रस्थल यकत, प्रोहा और रक्तवाहिनीके अन्तस्थ सजीव कोष होते हैं। यह रक्तमें पहुँच कर रक्त परिश्रमणमें घूमते हुए अपने केन्द्रस्थलमें पहुँच कर वहाँके सजीव कोषोंमें घुस जाते हैं और वहाँ वह अपनी अभि-वृद्धिसे पूर्ण वृद्धितक जीवनचक्र पूरा करते हैं, किन्तु इन सर्वोका जीवनचक्र विषमञ्बरी जीवाणुओंवत् एक समयमें ही पृरा नहीं होता, प्रत्युत आगे पीछे चलवा रहता है। आगे पीछे जब जितने जीवाणु अपना जीवनचक्र पूरा कर" हेते हैं, उनका वंश विस्फोट भी विषमज्वरी वंश विस्फोट-वत होता है। वह जीवाण रक्तद्वारा शरीरमें फैलकर अनेक अवयवोंके अन्तस्थ जीवकोषोंमें फिर घुस जाते हैं, धौर वहाँ वह फिर अपना जीवनचक पूरा करते हुए वंश-विस्तार करते रहते हैं, इस तरह इनका क्रम जारी रहता है। इन जीवाणओंके प्रवेशकालसे कितने दिन पश्चात् रोगका रूप प्रकट होता है, इसकी अवधि ठीक-ठीक अभी-तक माळूम नहीं हो सकी। किन्तु अनुमान है कि १५ से २१ दिनके भीतर रोगका रूप प्रकट हो जाता है।

मुख्य तत्त्वा —रोगका रूप किसीमे अकस्मात्, किसमें धीरे धीरे प्रकट होता है।

(१) आरम्भमें सर्दी छगकर कॅंपकपीके साथ ज्वर

होता है। पिहले दिन न्वर १०० अंशके लगभग हो तो अगले दिन १-१॥ अंश तक बढ़ जाता है। दूसरे दिन २-२॥ अंश तक बढ़ जाता है।

- (२) रात्रिको प्रस्तेद देकर ज्वर कम हो जाता है। किन्तु उत्ताप नार्मल नहीं होता। दो चार घंटेके वाद या दूसरे दिन सर्दी छगकर किर ज्वर हो जाता है।
  - (३) सिर दर्द साथ होता है।
- (४) रोगी ब्वर होने पर भी काम-काज करता रहता है। श्रधिक निर्वेलता अनुभव नहीं करता । ब्वर चढ़ता खतरता कई-कई मास लगातार चला जाता है।
- (५) शरीरमें रक्तको कमी होती है किन्तु, विषम-ज्वरकी अपेक्षा न्यून।
- (६) घीरे-घीरे शरीर क्षीण होता जाता है। विषम-ज्वरवत् जल्दी क्षीण नहीं होता ।
- (७) धीरे-धीरे प्रीहा और यक्तत बढ़ते हैं। जो स्पर्शंसे कठिन प्रतीत होते हैं।
- (८) घीरे-घीरे त्वचा पर नीलता लिये काले वर्णके घटने दिखाई देने लगते हैं। विशेष रूपसे मुख, मस्तक, हथेलियों पर। इस इयाम वर्णकी उत्पत्तिके कारण ही वङ्गालमें इसका नाम कालाभाजार अर्थात् त्वचाको काला कर देनेवाला कप्र कहते हैं।

- (९) इसमें मसूड़े नरम होकर उनसे रुधिर जाने लगता है, अन्य श्रोतोंसे भी रक्तश्राव होता है।
- (१०) भूख ठीक तौर पर लगती है पर आध्मान कभी कभी हो जाता है। प्रायः आरम्भमें कोई पचन दोप नहीं दीखता। घीरे-घीरे पाचनशक्ति निर्वेल होती चली जाती है।
  - (११) जिहा प्रायः स्वच्छ निरोगियों जैसी होती है।
- (१२) ४-६ मास बाद जलोदर, कठोदर, आध्मानादि उपद्रव हो जाते हैं। साथमें हाथों पैरों पर शोथ भी आ जाता है।

धारम्भमें एकाएक इस रोगका बोध नहीं होता। प्रायः चिकित्सक सतत ब्वर समम लेते हैं किन्तु, ध्यानसे इस ब्वरके चढ़ाव स्वारको देखा जाय तथा रात्रिको पसीना धाकर ब्वर स्वरने का चिह्न वरावर मिळता रहे तो सततसे इसे मिन्न सममना चाहिये। यह ब्वर जब एक बार होता है तो महीनों बरावर स्वरता चढ़ता रहता है। कभी-कभी दो दो चार-चार मास बीचमें मुक्त भी हो जाता है। इसके बाद फिर भावेग होता है। इस तरह रोगीको नुरी तरह रगड़ता हुआ अत्यन्त निर्वेळ कर देता है। अन्तमें रोगीको फुफ्तुस प्रदाहीक्वर, चय आदि कई दूसरे रोग छग जाते हैं जिससे ससकी मृत्यु हो जाती है।

निदानभ्रम—सवसे अधिक भ्रम विषमञ्चरका होता है, पश्चात् मन्थरञ्रका, फिर वातवलासकका। किन्तु थोड़े ही दिन बाद इसका रूप जब स्पष्ट होने लगता है तो भ्रम जाता रहता है। इस रोगका अधिक वर्णन इसलिये नहीं दिया क्योंकि यह एक प्रान्तिक व्याधि है और कुछ सीमित देशोंमें ही पाई जाती है। हमारे प्रन्थोंमें मकरी भौर सन्तोषी सिन्नपातके जो लक्षण बताये हैं इससे कुछ मिलते हैं देखो पूर्वार्द्ध प्र०४६।

## मन्थरज्वर

इतिहास—यह न्याधि कोई आजसे १५० वर्ष पूर्व पंजाबके पश्चिमी प्रान्तोंमें कहीं-कहीं पाई जाती थी। भारतके धन्य प्रान्तोंमें इसका चिह्न तक नथा। धीरे-धीरे यह फैछते-फैलते धाज सारे भारतमें फैल गई है। फिर भी महास प्रान्तमें इसका प्रकोप अब भी बहुत कम है। बहुत ही कम केस इसके वहाँ मिछते हैं। पंजाब, सिन्ध, राजपूतानामें तो यह इतनी न्यापक हो रही है कि वहाँ बारहो महीने इसका प्रकोप देखा जाता है। अन्य प्रान्तोंमें अधिकतर इसका प्रकोप या संचार वसन्त, वर्षा और शरद ऋतुमें होता है।

धायुर्वेदकी प्राचीन पुस्तकोंमें तो इसका कोई उल्लेख नहीं मिलता। वास्तवमें उस समय यह भारतमें होती ही नहीं थी। सबसे प्रथम इसका उल्लेख योगरत्नाकरके छेखकने अपने प्रन्थमें किया है। यूनानी चिकित्सा-प्रन्थोंमें

इसका वर्णन विस्तारके साथ दिया हुआ मिलता है। उन श्रन्थोंको देखनेसे ज्ञात होता है कि यह व्याधि मिश्र, ईरान, यूनान, दकी आदि देशोंमें काफी समयसे होती आ रही है। यवनोंके आगमनकालमें उनके साथ ही भारतमें आई, ऐसा प्रतीत होता है।

कारणा—जो कारण प्राचीन चिकित्सकोंने इसके बतलाये हैं वह केवल अनुमान मात्र थे। आधुनिक अनु सम्धानसे ज्ञात हुआ है कि यह व्याधि भी जैवी है। और वह मन्थरी कीटाणुओं के शरीरमें प्रवेश होने पर ही उत्पन्न होती है। जबतक शरीरमें मन्थरी कीटाणुओं का प्रवेश नहीं यह बीमारी होती ही नहीं।

पलोपैथीमें टाइफाइड नामक जिस न्याधिके साथ इसको मिलाया गया है वास्तवमें उसके कीटाणुसे इसके कीटाणुमें अन्तर है। यद्यपि हैं यह भी शलाकाकार उसी वर्गके कीटाणु, तथापि उसकी उपजातिमेंसे हैं। और इन दोनोंसे उत्पन्न न्याधिके रूपमें काफी भिन्नता होती है।

पन्थरज्वर व टाइफाइडज्वर-भिन्नता चोतक सारणी

<b>छक्ष</b> ण	सन्थर्द्वर	टाइफाइडब्बर
रोग कहाँ	भारत, मिश्र,	इटली, जर्मनी, इंग
<b>अ</b> धिक	ईरान, फारस आदिमें	र्छेंड छादि योरूप देशों-
होता है	अधिक होता है।	में अधिक होता है।

लक्षण मन्थरज्वर किसको प्राय: होता है तकके बचोंको अधिक होता है। कितनी एक बार होकर बार २-३ वर्ष बादु फिर होता है होते देखा जाता है। तन्द्रा ऑब मीचे चुप-चाप रोगी पड़ा रहता है। यह मुख्य चिह्न शत-प्रतिशत बालकोंमें देखा जाता है। **उद्**र प्रायः विष्टब्धता विकार होती है। नाभिके चारों तरफ दर्द होता है। अन्तमें काला मलिनता-युक्त मल निकलता है। दाने या पर मुक्ता-भण्डल वत् स्वच्छ आभायुक्त प्रत्युत गुळाबी

टाइफाइडज्वर जवानोंको अधिक होता है। प्रायः १५ से २५ वर्ष तकके नव-युवकोंको । एक बार होकर फिर नहीं होता।

यह कोई आवश्यक चिह्न नहीं। न रोगीको तन्द्रा अधिक देखी ही जाती है।

अतिसार प्राय: लगते हैं। पेटमें गुड़-गुड़ाहट अध्मान साथ होते हैं। दुई होता है। प्रायः नाभिकै निम्न भागमें। रक्तश्राव भी होता है। दाने नहीं निकलते,

लच्चण	<b>मन्थर</b> ्वर
	खशखाशवत् दाने निकलते हैं जो पेट तक फैल जाते हैं। हाथ फेरनेसे उनका स्पर्श प्रतीत होता है दबानेसे नहीं दबते न मलनेसे मिटते हैं।
कम निक- लते हैं	प्रायः सप्ताहान्तमें निकल आते हैं यदि न निकल सकें तो लप- द्रव बढ़ जाते हैं। एक बारमे ही प्रायः सारे के सारे दाने प्रभात को निकला करते हैं। दो पहरके बाद प्रायः मिट जाते हैं। फिर अगले सप्ताह निकलते हैं।
त्वचा	त्वचा अत्यन्त रूक्ष होती है।
शोष	प्रायः दाने रुक जाँय

टाइफाइड ज्वर वर्णके चकत्ते पेट और छाती पर निकलते हैं। जो आकारमें गोल दालके दानेसे बड़े होते हैं । अंगुलीसे दबाने पर मिट जाते हैं। छोड़ देने पर फिर डभर आते हैं। ७ से १२ दिनमें अवश्य निकल आते हैं और थोड़े २ निकलते, मिटते रहते हैं। यह क्रम तीसरे सप्ताह तक लगातार देखा जाता है।

तो शोष रोग सुखिया-मसान हो जाता है। चेहरा साधारण स्थितिमें सुस्त,नेत्र बन्द, पुतली साधारण फैली हुई होती है। प्राय: बढ़ यकृत प्रीहा जाता है। **उपद्रव वृद्धिमें प्रायः** चपद्रव फुफ्फुसप्रदाह वृद्धि है। प्रलाप, मूर्छी आदि-उपद्रव भी साथ

होता ।

चेहरा उतरा हुआ, कपोल पर अरूणता, ओष्ठश्यामतायुक्तशुष्कः दरारदार, नेत्रचमकीले, पुतलियाँ फैली हुई होती हैं प्रीहा प्रायः बढ़ती है।

अतिसार, आध्मान, पिचाशय, पुच्छान्त्र-शोथादि अनेक उपद्रव होते देखे जाते हैं।

इस तरह योरूपके टाइफाइड तथा भारतके मन्थर ज्वरके छक्षणों में काफी अन्तर मिलता है। हमें तो २४ वर्षके चिकित्सा कालमें केवल एक रोगी ऐसा देखनेको मिला जिसे मन्थर ज्वरके साथ टाइफाइड ज्वरके कुल चिह्न मिले। उसे ९ वें दिन मन्थर के दाने प्रथम दिलाई देनेके वाद ११ वें दिन पेट और छाती पर अरुण लाल चकत्ते दिलाई दिये। तीसरे दिन उनका फिर कोई चिह्न नहीं मिला। रोगीको ज्वर १ मासके लगभग रहा, किन्तु फिर उनका दर्शन नहीं हुआ।

जो डाक्टर यह कहते हैं कि मुक्तावत् दाने हरएक व्वरमें निकल आते हैं, यह इस व्वरका कोई निश्चित चिह्न नहीं, वह विदेशी निदानका अन्धानुकरण करते हैं। अन्य ज्वरोंमें भी शरीर पर मुक्तवत् दाने निकछते हैं, किन्तु उनका आरम्भ प्रीवासे नहीं होता, यह स्मरण रखनेवाली बात है। वह दाने समस्त शरीर पर उष्णकालिक अन्धोरी, अन्धालाई, याम आदिवत् एक साथ निकलते हैं। किन्तु मन्थरके दाने शत प्रतिशत रोगीमें प्रीवाके आसपास वक्ष-स्थल पर प्रथम दिखते हैं, इसके वाद दो तीन दिन तक वह अधिकसे अधिक पेट् व ऊर्द्धबाहू तक फैल जाते हैं। निम्न शाखाओं में उनका चिह्न नहीं मिछता। दूसरे सबसे बड़ी बात यह है कि जीर्णमन्थर रोगीकी चिकित्सामें मैं कई बार डाक्टरोंके सन्मुख इस बातको सिद्ध कर चुका हूँ कि यदि रोगीको मन्थरज्वर ही है तो मेरी चिकित्सा द्वारा उसे मुक्तावत् दाने अवश्य निकलेंगे । जब यह निकल जाते हैं तभी रोगी राजी हो जाता है। दो-दो वर्षके शोष रोगियोंकी चिकित्सा करने पर उनमें प्रति सप्ताह के प्रधात मुक्तावत् दानोंका प्रादुर्भाव होता रहता है। इन दानोंका निकलना रोगी के अच्छे हो जानेका निश्चित चिह्न है। यदि यह दाने न निकलें और रोगी मन्थर व्वरका हो तो कभी राजी नहीं होता। यह हजारों बारका मेरा अनुभव है। मैं अपनी अनुभूत चिकित्सासे मन्थरव्वरीमें ही इन मुक्तवत् दानोंका

र आविर्भाव देखता हूँ, अन्य ज्वरोंमें नहीं । अन्य जीर्णज्वरोंमें इन्हीं औषिषयोंके उपयोगसे कोई दाने नहीं निकलते। न अन्य ज्वरोंमें इस क्रमसे दानोंके निकलनेका सम्बन्ध ही पाया जाता है। इसी छिये हम इस निश्चय पर पहुँचे हैं कि मुक्तावत् दानोंका श्रीवासे प्रारम्भ होकर पेटतक फैलना और प्रति सप्ताहान्तमें ही उन दानोंका पुनः पुनः निकलना इसी ज्वरके छत्त्वाकी विशेषता है। जिसकी सत्यताको मेरी चिकि-त्साने सिद्ध कर दिया है, कि मन्थरव्वरके निर्विष होनेका यह बास्तवमें एक मुख्य चिन्ह है। चिकित्साकालमें यदि जीर्ण मन्धरःवरीको प्रति सप्ताहान्तमें दाने निकटते चले जायँ तो प्रायः दिखलाई देता है रोगी निर्विष होता चला जा रहा है। इस समय पूर्ण विश्वास हो जाता है कि रोगीः जरुदी राजी हो जायगा, दो चार सप्ताहमें फिर ऐसा समय भाता है कि अन्तिम बार इन दानों के निकलनेसे ज्वर एकाएक बिलकुल उतर जाता है। नाड़ी स्वस्थ चलने लगती है और उसी दिनसे रोगी स्वस्थताकी ओर बढ़ने लगता है।

प्रसार — इस रोगका संचार प्रायः खाद्य, पेय द्रव्यों द्वारा होता है। शहरों में, तंग गिलयों, मकानों में इस रोगके कीटाणु इतने अधिक व्याप्त हो चुके हैं कि सारे वर्ष हर गली कूचीमें इसके दस पाँच रोगी बने ही रहते हैं। प्रायः देखा गया है कि जब ऋतु बदलती है और मिक्खयाँ बढ़ती हैं उस समय यह रोग भी अधिकतासे फैलता है।

अनुमान है कि मिक्खयाँ इसके कीटाणुको—रोगीर्क मल, भूत्र, थूक आदि पर बैठ कर—अपने हाथ पैरोंमें चिपटा लेती हैं और वह मिक्खयाँ वहाँ से उड़कर हलवाईकी मिठाई, घरके खाद्य-पेय पदार्थों पर बैठ कर वहाँ वह मन्थरी कीटाणुओं को उतार देती हैं। इस तरह इन मिक्खयों द्वारा अनेकों घरों, दूकानों के खाद्य-पेय पदार्थ दूषित हो जाते हैं। इन्हें जो-जो व्यक्ति खाता है और जिनकी क्षमताशक्ति निर्वल होती है यह रोग हो जाता है। पर, भारतमें बालक ८० प्रतिशत इसके आखेट होते हैं। युवापुरुष व स्त्रियाँ २० प्रतिशत सके अधिक बीमार नहीं होती।

जब मिक्खयाँ घट जाती है तब इसके रोगी भी कम आते हैं। इससे मानना पड़ता है कि धूछ, जछ, दुग्ध, जछ-वाष्प आदि अन्य वाहकोंकी अपेक्षा मिक्खयाँ इसके वाहनमें अधिक सहायक होती हैं।

संप्राप्ति—यह कीटाणु खाद्य, पेय किसी भी आधारके साथ शरीरमें पहुँचे पर इनका मुँह के मार्गसे उदरमें पहुँचना निश्चित माना जाता है। इनका केन्द्रस्थल क्षुद्रान्त्रके मध्य या अन्तिम भागकी लिसका प्रनिथयों होती हैं, इसी लिये यह किसी मार्गसे शरीरमें प्रवेश करें, ज्ञमताकी कमीसे यह जीवत रह कर शरीरमें आगे बढ़ते हुए अपने केन्द्रस्थल तक जा पहुँचते हैं। फिर उन क्षुद्र प्रनिथयों में घुसकर अपना वंश विस्तार आरम्भ कर देते हैं। प्रवेशकालसे लेकर आवेश-

हाल तक इनकी बृद्धि होती रहती है। इसके लिये यह ११ से १५ दिनका संचयकाल ले लेते हैं। इस स्थितिमें धीरे-धीरे एक लिसका प्रनिथसे दूसरी-तीसरीमें वृद्धि करते हुए फैछते चछे जाते हैं। इसके कारण उक्त स्थानकी छसिका प्रनिथयों व वाहनियाँ इनकी वृद्धि तथा लसिकाणुओं के भक्ताणश्रोंके जमावसे बढ़ती चली जाती हैं। इनके एकत्री-करणसे यहाँ परं रक्ताभिसरण कम हो जाता है, जिससे उक्त ध्यानमें शोथकी दशा उत्पन्न हो जाती है। जिस समय शोधकी स्थित उत्पन्न होती है उन संयमोंमें उक्त कीटाण वृद्धि इतनी अधिक हो चुकी होती है कि रक्त द्वारा वह समस्त शरीरमें प्रसर कर कीटाणुमयता उत्पन्न कर देते हैं और साथमें उनकी मृत्युसे एक प्रकारका विष निकलता है इसीसे व्वरादिके चिह्न प्राद्धर्भूत होते हैं। जो विष मन्थरी जैवोंकी मृत्युके पश्चात् उनके शारीरसे बाहर होता है उसे मन्थरी विप कहते हैं । इसी विष प्रभावसे उक्त ज्वरके समस्तरूप परिलक्षित होते हैं।

यदि आमाश्य व अन्त्राशय अधिक विकारपूर्ण रहे, अहारजनित विकार या आम दोषका प्रावल्य हो, तो ऐसी दशामें कीटाणु वृद्धि अधिक होती है तथा उनकी मृत्यु भी अधिक होती है, इसीसे विषकी मात्रा भी उसी अनुपातसे अधिक होती जाती है। ऐसी दशा हो तो रोग उम रूप धारण कर छेता है। यदि आमदोषका प्रावल्य न हो और कीटाण

वृद्धि तथा उनके मृतीत्थ विषका प्रभाव साधारण रहे तो जैवों के संचलकालके पश्चात्—शोथकलाका समय प्रायः एक सप्ताहका ही रहता है। इसके पश्चात शोथितकलामें अकि यता उत्पन्न होने छगती है, धीरे-धीरे वह कोथके रूपमें परिणत होती चली जाती है। इसके छिये भी छगभग एक सप्ताहका समय लग जाता है। तत्पश्चात् उक्त कोथितकला अपने स्थानसे छूटने लगती है उसका रूप गला, सहासा कालेवर्णका लहेसदार होता है, जो प्रायः तीसरे सप्ताहके मछमें देखा जाता है। इसके पश्चात् उक्त चत स्थानमें नई कछा आने लगती है और रोगी ठीक होने छग जाता है।

जब एक दशासे दूसरी दशाका आरम्भ होता है और मन्थरी जीवोंका मृतोत्थ विप-रक्तमें विद्यमान हो तो उस समय रक्त द्रवमें विशेष विपमयता पाई जाती है, जो छगभग हो तीन दिन तक रहती है। इसी विपके निर्विष होनेपर शीवा व वक्षस्थल पर मुक्तावत दाने प्राहुभूत होते हैं। यदि स्थित ठीक क्रमसे चल रही हो तो प्रति सप्ताह मन्थरी दाने निकल कर तीन सप्ताहमें इसका सारा कोर्स पूरा हो जाता है और इतने समयमें शरीर सद्तम होकर प्रतिविषकी काफी मात्रा उत्पन्न कर लेता है। इसीसे कीटाणु दृद्धि व विषमयता नष्ट हो जाती है, रोगी ठीक होने लग जाता है।

यदि इसके विरुद्ध अजीर्ण दोप, आमदोषका प्रावल्य हो तो शोथ, कोथकी दशा का समय बढ़ जाता है। कई बार कई रोगियों में शोथ, कोयमें न बद्छकर काठिन्यमें बद्छ जाता है और वह फिर कोथ बनकर विगलित दशाको जल्दी प्राप्त नहीं होता। इसीसे रोगका मर्यादाकाल बढ़ जाता है। यदि बस शोथमें विष प्रभावसे दाहयुक्त विगलनका क्रम बत्पन्न हो जाय तो स्थान २ पर चत बत्पन्न हो जाते हैं श्रीर वह चत फिर जल्दी नहीं भरते। वह दुष्ट चतका रूप धारण कर लेते हैं उस समय उन चतों के किनारे उमरे हुए बीच में गहरे दिखाई देते हैं। इस स्थितिको विशिष्ट विषमयताकी स्थित कहते हैं। ऐसी स्थितिमें जिह्नापर भी विद्यम वर्णके चिह्न दिखाई देते हैं। कहीं जीभ पर छाले, श्रत युक्त हलके लालिमायुक्त विरूपतायुक्तमेल चढ़ी दिखाई देती है।

ऐसी स्थिति इत्पन्न होने पर इचर नहीं दूटता, न मन्धर-इचरके दाने ही निकलते हैं यदि जैवी सृतोत्थ विषमयता बढ़ जाय तो शरीरके मांसल सजीव कोषों पर इनका इतना घातक प्रभाव होता है कि मांसल कोषोंकी क्षय पूर्ति रुक जाती है इसीसे शोष नामक रोग प्रकट होता है।

मुख्य ल्वाण—कोटाणु संवयकालमें यदि श्रारिके भोतर किसी अन्य प्रकारकी विकृतिका साधन विद्यमान हो तो संवयकालके पूर्ण होते ही जहाँ कीटाणुमयताके साथ मृतोत्य विषमयता उत्पन्न होती है। उस समय प्राय: विष्टन ब्धता होकर एकाएक ब्वर हो जाता है और धीरे २ निम्नि छिखित रूप प्रकट होता है।

- (१) ज्वर प्रायः १०२-१०३ श्रंश तक जाता है। आधी रात्रिके बाद ज्वर १-२ या तीन श्रंश तक कम हो जाता है। दस ग्यारह बजे तक ज्वरकी यही स्थिति रहती है फिर ज्वर बढ़ने लगता है। २-३ बजे तक पहिले दिन जितना हो जाता है जाता है । यदि उदर विकारवान् हो तो ज्वर की मात्रा १०४ से ऊपर तक हो जाती है। उस समय यह समझना चाहिये कि रोग पूर्ण रूपेण वळवान् है। प्रायः ज्वर १०३-१०४ तक ही साधारणतः बढ़ा करता है। यह क्रम ५-६ दिन चळकर जिस दिन मन्थरी दाने प्राद्धभूत होते हों उस दिन पक आध श्रंश ज्वर अधिक होता है। साधारणतः इस ज्वरका २४ घंटेमें चढ़ात्र उतार एकसा चलता रहता है। किन्तु, रोग बळशाळी हो तो इस क्रम में अन्तर पड़ जाता है।
- (२) दूसरे या तीसरे दिन जिह्ना पर इवेत पतली मलाई सी मैल चढ़ जाती है जिसके मध्यमें कहीं २ जिह्नां-कुर लाल २ दानेवत् दिखाई देते रहते हैं किनारे तथा अप्र-भाग लाल होते हैं।
- (३) प्रायः बालक आंख मींचे तन्द्रामें पड़े रहते हैं। बुलाओ तो आँख खोल कर देखते हैं और फिर आँख बन्द कर लेते हैं।

- (४) नाभिके नीचे प्रायः उसके वामभाग की ओर इबानेसे दर्द प्रतीत होता है।
- (५) नाइंकि गित अधिक बढ़ी नहीं होती। नाइं-गित द्वारा द्वारका अंश यदि १०१ प्रतीत हो तो उत्ताप-मापकसे १०३ अंश निकछता है। इसका कारण यह है कि इसमें रोगारम्भ होने पर रक्त चाप कुछ घट जाता है और हृद्यकी गितमें शिथिलता आ जाती है इसोछिये नाड़ोकी गित उत्तापके अनुसार जहाँ १२० होनी चाहिये वहाँ ९०-९५ होती है। नाड़ी-गित गणना तथा उत्ताप अनु-पातको मिछानेसे यदि अन्तर हो तो इसे मन्थरद्वर हो सममना चाहिये।

क्त पाँच बार्ते जिस रोगोमें मिल जायँ वहाँ निःसंकोच कह सकते हैं कि इसे मन्थरक्वर है। मेरे अनुभवमें आयां है कि आरम्भमें दो तीन दिनके भीतर इतने ही मुख्य लज्जण पाये जाते हैं।

(६) सप्ताहान्तमें यदि शीतवीर्य श्रीषध व आहार न दिया गया हो तो मुक्तावत् आमा पूर्ण दाने श्रीवा य वश्च-स्थल पर दिखाई देते हैं। बहुधा प्रभातको देखे जाते हैं, सध्याह प्रश्चात् अह्वय हो जाते हैं। यह क्रम एक दो या तीन दिन तक दिखाई देता है। इससे मन्थरका निर्णय हो जाता है अन्य क्वरोंमें ठीक इस अवधि पर इस क्वके दाने फिरशीवा वच्चस्थल पर ही निकलें यह आवश्यक नहीं होता। चल्ण कालीनज्वरको छोड़ कर मुझे तो भाज तक एक भी ज्वरका रोगी ऐसा नहीं मिला जिसे मन्थरज्वरकी भाकृतिके मुक्तावत् दाने दिखाई दिये हों। यहां कई क्षयज्वरके रोगियों में दाने देखे जाते हैं जिसका कारण क्षयके साथ मन्थरका मिश्रण होता है। यदि सप्ताहान्तमें प्रीवा पर दाने न निकलें तो, ज्वर मर्यादा रहित हो जाता है; फिर वह ज्वर उपरूप धारण कर लेता है। इसके साथ उपद्रव बढ़ जाते हैं, प्राय: निम्न उपद्रव देखे जाते हैं।

- (१) दूसरे सप्ताहमें क्वर १०५-१०६ तक मध्याहके पश्चात् पहुँचने लगता है। प्रभातके समय क्वरकी मात्रा १०२ से कम नहीं होती प्रायः १०३ के लगभग देखी जाती है। नाड़ीको गति बढ़ कर १२४—१३० तक जा पहुँचती है।
- (२) श्वास निलका प्रदाह या फुफ्फुस प्रदाहके चिह दृष्टिगोचर होते हैं इसीसे थोड़ी २ खाँसी आने लगती है।
- (३) रोगी मूच्छीवस्थाकी भोर बढ़ता है। ज्वराधि- ' क्यसे व्याकुलता, प्रछाप, मतिश्रम, तृषा, भनिद्रा, भादि उपद्रव बढ़ते चले जाते हैं।
- (४) पेटमें कुछ भाष्मान होता है। किसी २ को ऐसे समय भतिसार भाते हैं कइयोंको निष्टन्धता बनी रहती है।
  - (५) जिह्या पर की मिलनता बढ़ जातो है उसका 😜

वर्ण श्यामता छिये मिट्टी वर्णका हो जाता है। प्रायः जिह्ना शुक्त खरदरी छगती है।

(६) यकृत् कुछ बढ़ जाता है। प्लोहामें वृद्धिके कोई

चिह्न नहीं पाये जाते ।

(७) नेत्रकी पुतलियाँ फैछी हुई होती हैं।

दूसरे सप्ताहान्तमें भी मन्थरी दाने न निकर्ले तो रागीको स्थिति और विगङ् जाती है। ज्वर मर्थादा रहित अधिक लम्बा हो जाता है। प्रायः ऐसी स्थितिके रोगी कम बचते हैं। जो बचते हैं वह सालों निम्न लिखित स्थितिमें पाये जाते हैं।

(१) यकृत् बढ़ा हुआ होता है। पेटमें प्रायः नाभिके आस-पास या कौड़ी प्रदेशमें शोथ, काठिन्य प्रतीत होता है पेट कुछ बढ़ा होता है। उदर परीक्षासे जहाँ शोथ, किंठिन्य होगा रोगी दर्द अनुभव करता है। उतर मन्द २ बना रहता है। उतर प्रायः प्रभातको न्यून, मध्याहके प्रश्चात् बढ़ जाता है। उतर १०१-१०२ से अधिक नहीं होता है। प्रभातमें ९९ अंश या इससे भी कम हो जाता है किन्तु नाड़ीकी गित तेज होती है। रोगी निर्वेळ और कुश हो जाता है। त्वचा अत्यन्त कुछ होती है, हाथ फेरने पर खरखरी लगती है। त्वचाके कुछताकी स्थित जोण मन्यर रोगको जितना स्थिक स्पष्ट करती है इतना अन्य चिह्न नहीं करते, उससे अधिक शोष रोगमें त्वचा कुछ और मुर्दियां पड़ी देखी जाती

हैं। थोड़ी थोड़ी खांसी खाती रहती है। चेहरा निस्तेज हो जाता है। जिह्वा पर प्रायः विक्रत वर्णकी छाछी छिये पतलीसी सिलनता होती है। प्रायः जिह्वा पर छाछे या चत होते हैं, गछा भी पका होता है। जिह्वा प्रायः उदरकी स्थितिका वास्तविक दर्पण है। कई रोगियोंको ऐसी स्थितिमें प्रायः रेचन छाते रहते हैं और पेटमें दर्द आध्मान गुड़गुड़ाहट बना रहता है। इस स्थितिके रोगीको देखकर प्रायः उदर छय प्रान्थ रोगका भ्रम होता है; बहुधा इस स्थिति के मन्थर रोगियोंको देखकर अवसर डाक्टर भ्रममें पड़ते हैं।

८-१० वर्षसे न्यून आयुके बालकों में उक्त स्थितिके साथ अक्सर शोष रोग होता है। मन्थरी शोष प्रायः छोटे बालकों को ही होता है। गोदके दुग्धपायी बालक प्रायः मन्थर शोषी अधिक मिलते हैं। इसी रोगको कहीं सूखिया मसान, कहीं छाया परछाई, प्रह बाधा; आदिके नामसे पुकारते हैं। इस रोगके बालक प्रायः चिकित्सकों से कम राजी होते हैं। इसका मुख्य कारण यही है कि रोग कुछ होता है और वैद्य उसे कुछ समझे हुए होते हैं। इसके कुछ लक्षण शास्त्रकारने शोष रोगमें दिये हैं।

यथा-यकृत्प्रीहाभिवृद्धिः स्यात् दाह स्वेदादिभिर्युता। अस्मिन् शोषो महाघोरो जायते मृत्यु छत्त्रणम्।

खप मन्यरज्वर यह भी एक प्रकारका मन्थरज्वर ही है। लक्षणोंमें कोई छिषक अन्तर नहीं होता । किन्तु, इसमें कीटाणु डक्त मन्थरी जैवोंसे कुछ भिन्नता रखते हैं । वास्तवमें इन कीटा-णुओंकी २-४ डपजातियाँ हैं जो सब मन्थर ब्वरत्त क्वर उपन्न करती हैं । उनके व्वरोंमें छाज्ञणिक अन्तर इतना सूक्ष्म होता है जिसको देखकर विभेद करना कठिन है । प्रायः मन्थर ब्वर और डपमन्थर ब्वर जो भिन्न कीटाणुओं द्वारा होता है, उसमें यही सबसे बड़ा अन्तर है कि उप-मन्थर ब्वर आयः २१ दिनसे प्रथम भी उत्तर जाता है और ब्वर उत्तर जानेके बाद मन्थरी दाने दिखाई देते हैं । यह दाने आछातिमें प्रायः राई सरसों जितने बड़े होते हैं । यह एक इनके विभेदकी साधारण पहचान है । अनेक बार मिश्रित कीटाणुओंसे भी मन्थर व्वर होता है ।

नवीन मन्थरव्वर हो तो उसे देखकर कई वैद्योंको संततका अम हो जाता है। जैसा कि पीछे बतलाया है, जीर्णमन्थरव्वरको देखकर अच्छे-अच्छे योग्य व्यक्ति उदर प्रन्थि च्यका अम कर छेते हैं किन्तु यदि रोगके मुख्य लक्षणोंको अधिक विचारके साथ समझ लिया जाय तो इनका विभेद मालुम करना कठिन नहीं होता।

## राजयचमा श्रीर न्वय

राजयक्ष्मा और क्षय दो बीमारियाँ भिन्न-भिन्न नहीं हैं न कारण भिन्न हैं, किन्तु इस समय इसको कुछ विभेद्से माना जाता है। जिस ज्योज्वरमें फुफ्फुस विकृत हो जाय, उसको राजयक्ष्मा, जिसमें अन्त्र, लसीका प्रनिथ, आदि अन्य श्रंगोंमें विकृति उत्पन्न हो उसे उस अङ्गका क्षय नाम देते हैं।

यथा—- हद्रप्रिन्थ क्षय, लसीकाप्रिन्य क्षय (कण्ठ-माला ) अस्थि त्त्रयन्त्रर सादि ।

इतिहास—यह रोग इतना पुराना है जिसकी डलित व न्याप्तिका इतिहास बताना सम्भव नहीं। भायुर्वेदके प्राचीनसे प्राचीन प्रन्थोंमें इसका चल्लेख पाया जाता है। किन्तु कण्ठ-माला, अपची, आदि रोग भी उन्हीं कारणोंसे उत्पन्न होते हैं? इसका पता प्राचीन वैद्य न लगा सके। उद्रप्रन्थि-क्षय भी नया रोग नहीं। जबसे अन्य चयज रोग पाये जाते हैं तभीसे यह भी हो सकता है। राजयक्ष्माका जितना स्पष्ट निदान शास्त्रकारोंने किया है वैसा ही स्पष्ट निदान उद्रर्भिय चयका नहीं मिलता। इस रोगके लक्षण हमने निदान प्रन्थोंमें हुँदे। उद्रोग, शुल्ररोग, गुल्म आदि कई रोगोंसे इसके लच्चण मिलाये किसोके ऐसे लच्चण नहीं पाये जाते। शूलके सम्बन्धमें संकेत है कि शूल उठने पर आध्मीन

१ त्रानाहो गौरवं छुर्दिर्भ्रमस्तृष्णा ज्वरोऽहिनः। इसत्वं

शरीरका भारीपन, वसन, श्रम, तृषा, ब्वर, अकिन, कृशता वलका नाश और अतिवेदना यह दस उपद्रव होते हैं। कहीं इन उपद्रवोंको परिणाम शूलके कहीं समस्त शूलोंके चिह वत्ताये हैं। यह लच्चण उद्दर्शन्यजन्य च्यसे कुछ श्रंशोंमें मिलते हैं किन्तु, जो लच्चण शूलके शास्त्र देता है उससे इसके लच्चणोंका मेल नहीं बैठता। उद्दर्शन्य जन्य क्ष्यमें आरम्भसे लेकर अन्त तब चोभयुक्त तीव्र पीड़ा नहीं होतो। इसके विपरीत व्वर भी शूलमें उतने ही समयके लिये देला जाता है जिस समय भयंकर वेदना उठ रही हो शूलके लच्चणोंमें व्यक्ता संकेत स्थायो जीर्णव्यक्ते लिये प्रतीत वहीं होता। इसीलिये शूलके लक्षण उद्दर्शन्यजन्य क्षयमें नहीं घट सकते। इससे भिन्न उद्दर्शन्यजन्य क्षयमें लक्ष्यणोंको उद्दर्शन्य क्षयके लक्ष्यणोंको प्रति भी उद्दर्शन्य क्षयके लक्ष्यणोंको उद्दर्शन्य क्षयके लक्ष्यणोंको उद्दर्शन्य क्षयके लक्ष्यणोंको उद्दर्शन्य क्षयके लक्ष्यण नहीं मिलते।

हम तो सही तीर पर यही कह सकते हैं कि यदि हमारे आचार्य राजयक्ष्मा, कण्ठमाला अपची, आदिके वास्त-विक कारणोंको जान लेते तो इन रोगोंको एक श्रेणीमें और

बलहानिश्च वेदनातिप्रवर्त्तते । उपद्रवा दशैवेते यस्य शूरेषु नास्ति सः।

१ शंकु स्कोटन वत्तस्य यस्मात्तीवाति वेदना । शूलासक्तस्य भवति तस्माच्छूल मिहोच्यते । वृद्धसुश्रुत । २ साहसं वेग संरोधः शुक्रीजः स्नेह संज्ञ्यः । ऋत्रपान विधित्यागश्चत्वारस्तस्य हेतवः । वाग्मट ।

एक स्थान पर उल्लेख करते। साधन होते तो उद्रमिध्य चय को भी जाना जा सकता था। यह कोई कहे कि अजी! यह तो नया रोग है, यह बात अब कोई नहीं मान सकता। जब कण्ठमाला, अपची रोग उद्रमिध चय तद्वत् ही हैं और इनका उल्लेख प्राचीन प्रन्थोंमें पाया जाता है तो उद्रमिध क्षय नया नहीं हो सकता।

रोगका कारण—अधुर्वेदमें इसके चार कारण बतलाये हैं। एक तो मल-मूत्रादिके वेगको साहसके रोकनेसे, दूसरे अतिप्रसंग तीसरे मिण्या आहार करनेसे, चौथे घातु क्षयके अधिक होनेसे राजयक्ष्मा रोग होता है। एक कारण यह भी कहा है कि रक्तेंपित्तके होने पर फिर राजयक्ष्मा होता है अर्थात् रक्तपित्त राजयक्ष्माका पूर्व रूप है। उक्त कारणोंसे दोषे एकाएक कुपित होकर राजयक्ष्मा उत्पन्न करते है।

पूर्वकालमें हमारे आचार्य मसूरिका, अभिष्यन्द आदि अनेक श्रीपसर्गिक रोगोंका आभास पासके थे किन्तु इस रोगका आभास वह न पा सके इसका कारण यही था कि उस समय सूक्ष्मातिसूक्ष्म बातोंको देखने व समझनेके साधन न थे। यह रोग ऐसा सर्वन्यापी है कि इससे भूमण्डलका कोई देश नहीं बचा। जिस तरह हमारे देशमें इसका प्रकोप

१ राजयत्तम पूर्व रूपेषु रक्तिपत्तस्य चागमः । अंजनिन । २ न त्रिदोष रिहतः त्वयः ।

बढ़ते देखा जा रहा है यही दशा आजसे १०० वर्ष पूर्व विदेशमें थी। इसकी भयंकरतासे संसार घवरा रहा था। और चिकित्सक इस बातको जाननेके छिये प्रयत्नशील थे कि रोग वास्तवमें है क्या १ और फैलता कैसे है १

सबसे पहिछे इसके सम्बन्धमें १८६५ ई० में एक फ्रान्सोसी डाक्टर विलोमैनको पता छगा कि यह बीमारी संचारी है और एक व्यक्तिसे दूसरे व्यक्तिको छग सकती है। इसने रोगीके च्यांश पूर्ण पदार्थको छेकर इसका टीका स्वस्थ व्यक्तिको छगा रोगी कर दिखलाया। जिन २ व्यक्तियोंको टीका छगा था वह सब इस रोगसे घर गये।

१८८२ ई० की २४ मार्चको जर्मन वैज्ञानिक रावर्ट कौकते वर्छिनमें एक वृहत् चिकित्सकोंको कान्फ्रेन्समें यह सिद्ध किया कि राजयहमा या श्चयका वास्तविक कारण एक प्रकारका शलाकाकार सृक्ष्म जैव है। जवतक न जैवोंका शरीरमें प्रवेश न हो तवतक यह रोग क्यन्न नहीं हो सकता। इसने अनेक प्रयोगोंसे इसकी सत्यता सिद्ध की। इस समयसे संसार इसके असली कारणको जान सका। जब इस बातका ठीक-ठीक पता लग गया कि यह जैवी रोग है और इसका सञ्चार एक व्यक्तिके रोगी होने पर वहाँ से दूसरोंको हो जाता है, तो यह खोज को गई

रोग सञ्चारका क्रम - अनुसन्धानसे ज्ञात हुआ कि

जब कोई रोगी यक्ष्मां पीड़ित होता है तो उसके इलेजमें ' इस रोगके असंख्यात कीटाणु होते हैं। पिहले तो स्वास्थ्य रक्षाकी भोर लोगोंका ध्यान ही नहीं था, इसीलिये देखा जाता था कि रोगी इच्छानुसार घरमें शूकता रहता था और उसके रलेज्म पर मिक्खियों बैठती रहती थीं। इससे भिन्न मकानकी दोबार फर्श जहाँ देखो श्लेज्मसे भर जाते थे। देखा गया है कि जिस मकानमें एकषार यह रोग हुआ हो उस मकानमें दो-दो चार-चार वर्ष तक इसके कीटाणु फर्श व दीबारोंकी इलेज्म संयुक्त मिट्टीमें सजीव पाये गये हैं।

प्रायः इसके कीटाणु या तो श्वास-प्रश्वाससे सीधे फुफ्फुसमें प्रवेश करते हैं या खाद्य, पेय पदार्थोंके द्वारा स्दरमें जाकर फिर बढ़ते हैं।

प्रायः जब यक्ष्मा रोगीको खाँसी भाती है, इसके खाँसते समय थूक, बाष्य व शतेष्मके काफी कण हवामें जा पहुँचते हैं, उन कणों पर काफी कीटाणु चढ़े होते हैं। जो व्यक्ति खाँसते समय सन्मुख होते हैं वह अपने श्वाँस द्वारा उसे अपने भीतर खाँच लेते हैं। इससे भिन्न मिक्खयाँ श्लेष्म पर एकबार वैठकर अपने हाथों पैरों पर लाखों कीटाणु चिपका लेती हैं और किसी खाद्य पदार्थ पर वैठकर उसपर अनेकों कीटाणु उतार देती हैं। जो व्यक्ति उन कीटाणु क वस्तुओं की खा जाते हैं उन्होंको रोग हो सकता है। इससे भिन्न यह भी परीचासे सिद्ध हुआ है किश्तेष्मके सूखे कण मिट्टीके अ

क्णों के साथ मिलकर उड़ते हैं उसमें भी कीटाणु होते हैं, उस घूल कणके श्वास-प्रश्वास द्वारा अन्दर जाने से कीटा-णुओं का प्रवेश हो सकता है। इससे भिन्न यह भी देखा गया है यह बीमारी गोजातिकों भो होती है। कभी-कभी कई गौ बैलके शरीर में प्रनिथयों उठी हुई पाई जाती हैं। कई बार कई गऊओं के स्तनों में प्रनिथयों देखी जातो हैं जिससे स्तन मारे जाते हैं। ऐसे स्तनहीन गऊओं की स्तन-प्रनिथयों में यक्ष्मा कीटाणु देखे गये हैं। ऐसी गऊओं का दुग्ध पान करने से भी उस दुग्ध के द्वारा पशु शरीर से वह कीटाणु उत्तर कर मनुष्यों के शरीर में जा पहुँ चते हैं और रोगका कारण बन सकते हैं। कण्ठमाला, अपची आदि लसीका प्रनिथजन्य चय प्रायः ऐसे ही दुग्धपान से अधिक होते हैं।

इस रोगके आखेट कौन अधिक होते हैं—
कण्ठमाला, अपची, उद्यमिशक्षय आदि लसीकावाहिनी
केन्द्रामिभूत यहमा रोग अधिकतर बालकों में पाया जाता है
प्रतिशत ७५ तक ३ वर्षके बालकसे लेकर १४ वर्षके बालक
अधिक और २५ प्रतिशत तक १५-४० वर्षके युक्कों में
देखा जाता है। फुफ्फुसी केन्द्रामिभूत राजयहमा प्रायः
१५ वर्षसे ४० वर्षके पूर्ण वयस्क पुरुषों में अधिक देखा
जाता है। बालकों और बुहुं में इसकी संख्या नगण्य है
किन्तु, स्त्रियों को अपेक्षा पुरुषों को अधिक होता है।

होता किन व्यक्तियोंको है ? इसका पता आयुर्वेद्झोंको त भी अच्छी तरह छग गया था। वह कहते हैं कि यह रोग रक्तित, कास, प्रतिश्याय, विषमच्चर, मन्यरव्वर, प्रस्ता आदि अनेकों रोगोंके पश्चान् हो जाता है, इसीलिये तो चन्होंने इसको पुरोगेंम कहा।

अनुसन्यानसे पता चला है कि वास्तवमें यह रोग होता ही इस समय है जब शरीरकी चमताशक्ति किसी भी कारणसे अत्यन्त घट जाती है उसी समय इसके कीटाणु ' शरीरमें घुसकर अपनी बृद्धि करनेमें समर्थ होते हैं।

नवयुवकों में इस रोगके आक्रमणकी प्रवृत्ति क्यों अविक पाई जाती है ? इसका प्रवान कारण यही है कि जहां वालक युवावस्थाकी ओर वढ़ता है और वीयोंतिरित होती आरम्म होती है वाल्यकाल में विवाह कर देते हैं या अज्ञानताके कारण वह उस अपक वीयका संरक्षण नहीं कर पाता, इसीका सबसे पहिले उस पर प्रवल प्रभाव होता है। धातुनाशसे एक तो शरीरकी वृद्धि व विकास उक जाता है - दूसरे जो समताशक्ति उस वीय व ओजसे शरीरमें उत्पन्न होनी थी वह उत्पन्न नहीं हो सकती।

प्रायः देखा जाता है कि जो व्यक्ति सावन सम्पन्न

१ श्रनेक रोगानुगतो वहुरोग पुरोगमः। राजयदमा द्वयः शोशो रोगराङ इति च स्मृतः। वारमट।

। खान-दान हैं, अच्छे उत्तम खाद्य पेयसे अपनी उस कमीकी पृत्तिं करते रहते हैं वह बचे रहते हैं; किन्तु जिन्हें अच्छ। पुष्टिकर भोजन नहीं मिळ सकता वह अधिक श्लीण हो जाते हैं। वीर्य और भोज क्षोणताका प्रभाव सबसे अधिक घन्हीं व्यक्तियों पर पड़ता है जो स्वच्छ वायु प्रकाश पूर्ण स्थानसे वंचित रहते हैं तथा अच्छा ताजा आहार प्राप्त नहीं कर सकते। वीर्य जीणताका क्रम यदि कुछ काल । जारी रहे तो प्रायः उन युवकोंकी पाचनशक्ति भी चीण हो जाती है। पाचक रस्रोत्पादिनी प्रनिथयाँ वृद्धिको प्राप्त न होकर सिकुड़ जाती हैं और उनमें निर्वेख तथा शक्तिहीन रस बनता है। इसीसे अग्निमान्दादि अनेक चद्र रोग लग जाते हैं प्रायः विष्ठव्यता रहने लगती है ऐसे कारणोंसे शरीर प्रथम ही बळचीण, श्वमताहीन होता है। यहमा कीटाणु सदा ऐसे ही व्यक्तियोंकी तलाशमें फिरा करते हैं इसीसे अन्य रोगोंके आखेटकालमें युवकोंको राजयस्मा अधिक होता है। घातुक्षीणता और आमाशय दोषके बने रहने पर यह रोग अधिक होता है, इसीलिये तो इन दोनोंके संरत्तणकी ओर श्रायुर्वेदझोंने जनताका ध्याने खूब खींचा है। इस बातका अच्छी तरह अनुसन्धान किया जा चुका

१ श्रप्ति मूलं वर्त्तं पुंशां रेतोमूछं च जीवितम् । तस्मारसर्ये प्रयत्नेन शुक्तं विह्न च रच्चयेत् । वारभट ।

है कि यक्ष्मा कीटाणु शरीरमें बीसों वर्ष तक बने रहते हैं। किन्तु, जबतक शरीर बलवान् सक्षम रहे तब तक यह उसका कुछ बिगाङ् नहीं सकते, किन्तु जहाँ किसी कारणसे मनुष्यकी शारीरिक शक्तिका हास हुआ, जमता शक्तिमें कमी आई, इन्हें बढ़ने और रोग उत्पन्न करनेका अवसर मिल जाता है।

जिस तरह गोजातिके शरीरमें घुस कर यहमा कीटाणु बीसों वर्ष तक बने रहते हैं और उसे रुग्ण नहीं कर पाते इसी तरह सक्षम मनुष्यमें भी यह जीवित तो बने रहते हैं किन्तु उसे अपने प्रभावसे प्रभावित करनेमें असमर्थ रहते हैं। परन्तु, अवसर देखते रहते हैं, जब कभी इन्हें अवसर मिलता है यह उसका संहार करनेसे नहीं चूकते।

श्रमुवंशज प्रवृत्ति — गर्भधान द्वारा यदि बीमारी सन्तितें पहुँचे तो ऐसी बीमारीको अनुवंशज प्रवृत्ति कह सकते हैं। किन्तु इसके कीटाणु गर्भिश्यितिमें रज वीर्यके साथ प्रवेश नहीं करते। इसी से वंशानुक्रम द्वारा यह रोग सन्तानमें नहीं पहुँचता? हाँ, यह बात श्रीर है कि जिनके शरीर सक्षम नहीं होते उनकी सन्तान भी सक्षम नहीं होती। उनको रोग हुआ और वह उससे पीड़ित हो रहे हैं तो उनकी सन्तान भी उस रोगसे पीड़ित हो सकती है। हम ऊपर बतला चुके हैं कि इसके कीटाणु बीसों वर्ष तक शरीरमें जीवित रहते हैं। जब धरमें सन्तान होती है तो

माता िपता रस बचेको प्यार करते, चूमते साथ खिलाते दूर्व पिलाते हैं, बस, इन्हीं मार्गोसे—माता पिताके शरीरमें विद्यमान यक्ष्मा कीटाणु—बालकके शरीरमें प्रवेश कर जाते हैं।

एक बात और स्मरण रखनेके योग्य है। जन्मजात बालकों कभी यहमा रोगके कोई चिह्न नहीं मिलते। दों तीन वर्ष तक की अवस्थाके बालकोंमें भी प्रति हजार मुश्किलसे दो चार यहमाके रोगी होते हैं, इसके बादकी अवस्थाके बालकोंमें अधिक संख्या मिलती है। युवावस्थामें तो ५० प्रतिशत तक पहुँच जाती है। इसका स्पष्ट कारण यही है कि इस अवस्थामें आकर नवयुवक जब अपनी चमताशक्ति नष्ट कर छेते हैं, तब यहमा कीटाणु उसे अपना आखेट बनाते हैं। परीक्षाओंसे देखा गया है कि जन्मजात छोटे बालकोंमें अमताशक्ति बड़ी बलवान होती है, इसीसे उन बालकोंमें इस रोगके कीटाणु—जब शरीरमें पहुँचते हैं तो वह वहाँ—जीवित नहीं रह पाते। इसीलिये बालक इस रोगसे बचे रहते हैं।

संप्राप्ति—यह रोग प्रायः ७५ प्रतिहात अन्य रोगों—
फुफ्फुसप्रदाह, काळी खाँसी, श्वसनकृष्ट्यर, हृद्रोग, फुफ्फुसरोग, विषमञ्चर, काळड्वर, खाँसी, जुकाम, रक्तिपत्त आदि
अनेक दीर्घ कालीन—के पश्चात् अधिक होता है। इसका
कारण भी क्षमताका अभाव होता है, क्योंकि रोगी मनुष्य
जब चीण हो जाता है तो इसके कीटाणु शरीरमें प्रवेश

करके किसी क्षीण स्थानको अपना केन्द्र चुन छेते हैं और वहाँसे वह अपनी वृद्धि करते हैं उससे फिर रोगका रूप प्रकट होता है।

यक्ष्मा कीटाणुका भाक्रमण, बहुधा किशोरावस्था या वाल्यावस्थामें होता है और वह कीटाणु शरीरकी क्षमता शक्तिके बने रहने पर घढ़ने नहीं पाते हैं, न वह रोग खत्पन्न करनेमें समर्थ होते हैं। यही कीटाणु जम युवावस्था भानेपर शरीरको किसी कारण क्षीण हुआ पाते हैं तो उस स्थितिमें भपनो वंशवृद्धि करने लग जाते हैं, इसीसे रोगका रूप प्रकट हो जाता है। चाहे रोग नये भाये हुए यक्ष्मा कीटाणुओं छे उत्पन्न हुआ हो, या शरीरमें विरकालीन यक्ष्मा जोवाणुओं के वंशवृद्धिसे उत्पन्न हुआ हो, दोनों ही स्थितियों में रोग उत्पन्न होनेका कारण एक मात्र क्षमताका घट जाना है।

इसकी चिकित्सामें अच्छा आहार, स्त्रच्छ जळवायुका प्रभाव अधिक हितकर देखा जाता है, एक एतम साधनोंसे क्षमता शक्ति बनी रहती है। स्वच्छ ताजा पौष्टिक आहार व जळवायु और प्रकाश जीवनीय शक्तिको बढ़ानेवाली चीजें हैं, इसीसे यहमा रोगीको इन्हीं साधनोंसे अधिक लाभ होता है।

रोगोत्पत्तिका कार्या व भेद—इस रोगके कीटाणुओं की वोगकारक प्रवृत्ति इतनी व्यापक होती है कि यह शरीरकी

हर एक घातु व अवयवतक पहुँच जाते हैं। इसीलिये इसके कीटाणुओं से उत्पन्न रोग शरीर के प्रत्येक अझ में देखे जाते हैं। फुफ्फुस, हृदय, यकृत, प्रोहा, वृक्त, मस्तिष्क, अन्त्र, आमाशय, स्तायुमण्डं जा, मांसपेशी, यहाँ तक त्वचा भी इसके आक्रमणसे नहीं बचती। किन्तु, इनसे लसाका प्रनिथयों और फुफ्फुस अधिक आक्रान्त होते हैं। एक बात और महत्त्वकी जानी गई है, जो यक्ष्मा काटाणु दुग्वपान द्वारा गोजातिसे मनुष्यमें आते हैं, उनसे प्रायः लसीका, प्रनिथयोंका क्षय अधिक होता है और जो यक्ष्मा कीटाणु एक मनुष्यके शरीरसे दूसरे मनुष्यके शरीरमें पहुँचते हैं उनसे फुफ्फुसका क्षय अर्थात् राजयक्ष्मा अधिक होता है।

परीक्षाभों से देला गया है कि मनुष्यके शरीरमें पछे हुए यहमा कीटाणु मनुष्य शरीरकी स्थितिसे अच्छी तरह परि- चित होते हैं। जिस वाहकमें वह थे वहाँ उस वाहककी क्षमता शक्तिसे, युद्ध करते रहनेके कारण उस यौद्धिक स्थितिसे खूब परिचित हो चुके होते हैं। वहाँ तो वह साधन सम्पन्न शरीरको जीत नहीं पाये या उसको रुग्ण कर रक्ला है तो वहाँ अधिक बढ़नेके कारण वह एक नये श्लीण शरीरकी तछाशमें जब दूसरे व्यक्तिके शरीरमें पहुँचे हैं तो वहाँ एका- एक उनका इधर सांमुख्य छेनेवाला कोई नहीं होता। यह उस जीवन संप्रामसे पूरे परिचित व युद्धकछामें प्रवीण होते हैं। उधर शरीर श्लीण होता है, दूसरे शरीर रश्लक

इस नई सुद्धकरा व सुद्ध सावनमें अनिपन्न होते हैं हुनी चित्र ऐसे पुरुषोंने फ़ुनफ़ुसका यहना अविक होता है।

यह मी वैद्यों को भुखना नहीं चाहिये कि शांगमें एउन्हुंस खन्य अहीं को अपेक्षा अविक निर्वत अहीं है। इसमें एस चातु (लसीका) रसी देग और उसी मात्रा में— जैसा सम्मद शांगमें पहुँचता है—नहीं पहुँच पाता। क्योंकि इसकी रचना ही और उहाकी है, यहाँ म्हानिः सरणका प्रदेश्य दूसरे ही हंगका है। इसमें अविकतर एक ओरसे अहुद रक्त आता है और हाद रक्त जाना रहत है, दूसरी और पोपक रक्त मां पहुँचता है। इसी छिये उसकी परिअमनशीखना शांगरेके मार्गी न्यानोंकी अपेका कम होती है। इससे मित्र एउन्हुंसमें उपमीकरण प्रक्रिया मी कम होती है। इससे मित्र एउन्हुंसमें उपमीकरण प्रक्रिया मी कम होती है। इससे मित्र एउन्हुंसमें उपमीकरण प्रक्रिया मी कम

इन्हों त्रृहियों के कारण प्रायः जो यहमा के हाणु द्यारिमें प्रवेश करते हैं वह या वो सीये ही असनही से मुन्दुसमें पहुँच जावे हैं, या रक्त मार्गी में हो कर जब मुन्दुसमें पहुँचते हैं वो वहाँ उन्हें अपनी अभिवृद्धिकी परिन्यित अनुकृष्ठ दिलाई देवी है, इसी से वह वहाँ अपना केन्द्र बना कर वंश्वृद्धि करने लग जाने हैं। मुन्दुस यहमा जब हो जाय वो किर द्यारिर कभी सजम हो सकेगा—इसकी आग्रा बहुन कम नह जाती है। हजारों में कोई एक हो ही बचते हैं। लसीका बाहिनी के रोगी इसकी अपेना कार्य

बच जाते हैं। उनमें भी कण्ठमाला, अपचीके रोगी उदर-प्रनिथ क्षयकी अपेत्रा अधिक बचते देखे जाते हैं। इसका कारण यह होता है कि उदर प्रनिधमें जहां यहमा कीवाण केन्द्रित होते हैं वहाँ रस आचूषकोंके पीछेकी ही लसीका प्रनिथयाँ होती हैं। जिनमें आचूषण प्रवृत्तिके कारण रक्ताभि-सरण व चाप कम रहता है। वह स्वयम् रसको आगे संकोचगित द्वारा भेजती रहती है इस्रीछिये वह शरीरके और श्रंगोंकी अपेक्षा अधिक अक्षम होती हैं। उद्रमन्थक्षय भी घातक होता है, किन्तु होता है फुफ्फुस यक्ष्मासे कम । पर लसीका-मार्ग-प्रनिथयोंका क्षय-जो कण्डमालाके रूपमें होता है यह उसीकावाहिनी मार्ग प्रनिथयोंका होता है, इनमें रक्ताभिसरणसे काफी सहायता प्राप्त होती है भौर यह अधिक सन्तम होती हैं, इसीलिये इस रोगके रोगी बहुत समय तक जीवित रहते हैं तथा चिकित्सासे उन्हें लाभ भी हो जाता है और मरते भी हैं तो अधिक समय छेकर। अस्थिका क्षय भी अधिक घातक होता है इसका कारण भी वही है जो ऊपर फ़ुफ्फ़ुसादिका बताया है । यह शरीरका अंग कठोर होनेसे यहाँ भी रक्तामिसरण कम होता है तथा रक्षक दलकी पहुँच यहाँ भी कम होती है। अस्थित्तयी रोगी प्राय: मर जाते हैं इसका कारण यही है कि इस रोगके आक्रमगाके प्रयात् अस्थि कभी सत्तम नहीं होती। अस्थिको काट कर निकाल देने पर भी यक्ष्माजनित विकार नष्ट नहीं होता,

डसका विष शरीर न्यापक हो चुका होता है, इसीसे अव ढाक्टर छोग यहमाजनित रोगमे शल्य कर्म नहीं करते।

विकृतिके रूप — यक्ष्माके कीटाणु जब शरीरमें प्रवेश करते हैं तो यह जहाँ जाकर अपना केन्द्र स्थापित करते हैं वहां सबसे पहिले इनकी वृद्धिसे अति सूक्ष्म छोटी-छोटी प्रन्थियां उत्पन्न होने लग जाती हैं। जिस जगह इनके केन्द्र बनते हैं वहाँ पर बहुत छोटी र प्रन्थियां सी बनती व बढ़ती चली जाती हैं इन्हीं की वृद्धिसे उक्त स्थानका प्रसार होता है। इन्हीं रोग प्रन्थियों की रचना होने के कारण अंगरेजी में इसको ट्यूवरकल और रोगको ट्यूवरक्युलोसिस (Tubercuiosis) कहते हैं।

भायुर्वेदहोंने फुफ्फुस सम्बन्धी राजयहमाको जाना था। इससे भिन्न कण्ठमाला भादि भन्य यहमा कीटाणु-जनित रोगोंको यहमाका भेद किसीने नहीं माना। यह एक भारी कमी रही। फुफ्फुस या लसीका प्रनिथयों में जहां इनका सम्बद्धन होता है और जहाँ प्रनिथयां स्त्यन्न होने लगती हैं धीरे २ वह सूहम प्रनिथयां परस्पर मिलकर अनेक प्रनिथयोंकी एक प्रनिथ बन जाती है। उस समय वह स्थान उभरा हुआ कठिन दिखाई देता है जैसे कण्ठमालामें। फुफ्फुस वक्षस्थलके भीतर रहनेवाला श्रंग है, इसलिये इसको सिवाय ठेपन व शब्द बोधन विधि द्वारा अन्य विधिसे जानना कठिन है। पूर्वकालमे वैद्य ठेपन विधिसे अपिरिचित थे। यदि किसी मृतराजयहमाके रोगीका फुफ्फुस वैद्य देख पाते तो सम्भव था कि उनको उसके विकारी होनेका ज्ञान हो जाता, पर मैं समझता हूँ कि उन्हें ऐसे मृत रोगीके फुफ्फुसको देखनेका भी अवसर न मिळ सका। जभी वह आजतक यह जान न पाये कि राजयहमामें असळी शरीरका कौन २ सा अंग विकृत होता है। वह केवळ छक्षणके आधार पर रोगका निश्चय कर सके। छन्नण मात्र ही उनके रोग विनिश्चयका साधन रहा, इसगे आगे वह न बढ़ सके। अब यह अच्छी तरह देखा गया है कि जब यहमा कीवाणु जहां कहीं अपना चेन्द्र स्थापन करते हैं वहां प्रथम रोग प्रनिथ्यां उत्पन्न होती हैं।

चन प्रनिथयों के भीतर रक्ताभिसरण नहीं होता चूनी भवनसे जो पदार्थ वहां संचित होते हैं वह जमते चले जाते हैं, इसीलिये वह प्रनिथ स्थान कठिन हो जाता है। यदि यह रोग फुफ्फुसका हो तो इस अवस्थाको रोगको प्राथमिक अवस्था कहते हैं। इसके प्रधात इक्त प्रनिथमें संचित पदार्थों का विगलन प्रारम्भ होता है और वह प्रनिथमों फिर फूटती हैं। ऐसे समय इसमें से गाढ़ा पूय, विगलित तन्तु आदि पदार्थ निकलते हैं इस स्थितिको रोगकी दूसरी दशा कहते हैं। इसके प्रधात विगलनसे वह स्थान गल कर नष्ट हो जाता है और वहां क्षतके गह्यर वन जाते हैं। वहाँ से पूर्व इसेन्स रक्तादि पदार्थ बराबर जाते रहते हैं ऐसी अवस्थाको तोसरी अवस्था कहते हैं। इस तरहकी तीनों अवस्थाएँ कण्ठमालामें भी दिखाई देती हैं। प्रनिथयां वनकर जब तक नहीं फूटतीं उन्हें अपची कहते हैं। फूटने पर उन्हें कण्ठमाला कहते हैं और बहती रहने पर चत हो जानेसे जब वह चत जल्दी नहीं भरते उसकी तीसरा विद्रपावस्थाकी (स्टेज) कहते हैं।

वैद्योंको एक बात और स्मरण रखना चाहिये वह यह कि यक्ष्मा कीटाणुओं द्वारा जब फुफ्फुस आक्रान्त होते हैं तो फुफ्फुसका प्रायः शिखर (ऊपरी कोना) आक्रान्त होता है या शिखर के समीपका अधिकतर पिछ्छा या अग्छा भाग। फुफ्फुसका और भाग इसके पश्चात् आक्रान्त हुआ करता है। फुफ्फुसके मध्य भाग या निम्न भाग कम ही आक्रान्त होते हैं। हाँ फुफ्फुसप्रदाही ब्वर आदि फुफ्सुस प्रभाव कारी रोगोंके पश्चात् यदि राजयक्ष्मा हो तो फिर फुफ्फुसका जो भाग निर्वेछ हो वहाँ पर ही यक्ष्मा कीटाणुओं का केन्द्र वन सकता है। ऐसे समय अनेक भागोंका भी यक्ष्मा देखा जाता है। रोगी देखते समय वैद्यको इस वातका ध्यान रखना चाहिये कि यक्ष्माके लिये वह फुफ्फुस शिखर की परीक्षा सर्वे प्रथम करे।

फुफ्फुस परीक्षाके लिये नये आधुनिक साधनों हा आश्रय लेना जरूर चाहिये। पुराने साधनों में से कोई भी साधन ऐसा नहीं जो खारिन्मक निदानमें सहायता दे सके।

लुसा - यह रोग इतनो घीमी गतिसे बढ़ता है कि आरम्भमें इसका निदान होना बड़ा कठिन रहता है। बड़े-बड़े योग्य अनुभवी चिकित्सक भी इसकी प्रथमावस्थाको कठिनतासे जान पाते हैं। दूसरे सबसे बड़ी, वात यह भी है कि वह रोग अन्य रोगॉका अनुगामी है। प्रायः प्रथम रोगके समय यह अवसर हूँडा करता है। विद्यमान रोग षभी शरीरमें विद्यमान होता है, उसके बीचमें ही इसके कीटाणुओंका भी भाऋपण हो जाता है उस समय उस रोगकी स्थितिमें इसका ज्ञान नहीं हो पाता । बहुधा यह रोग मन्यरीजीर्यंडवर, जीर्यंविषमस्वर, कालस्वर, प्रसू-तिकादवर या अन्य कोई चदर विकारजनितदवरींके सध्य इसका आक्रमण होता है ऐसे समय इसके होनेका आरम्भमें कोई पता नहीं चलता । चिकित्सक यही समभे रहते हैं कि यह जो नये उपद्रव दिखाई देते हैं वह या तो किसी क्रपथ्यका परिणाम है या विद्यमान रोगकी अला-म्यताके सूचक हैं। वह यह नहीं समम पाते कि इस रोगसे भिन्न एक नया रोग और उत्पन्न हो रहा है। हमारा अपना अनुमव है कि ८० प्रतिशत रोगी अन्य रोग होनेके सध्य या अन्तमें यहमा रोगसे विरते हैं। इस तरहकी स्थिति ऐसी गुप्त होती है कि उसका महानों पता नहीं लगता। जब रोगके लक्षण अत्यन्त स्कुट हो जाते हैं तब उसका , ज्ञान होता है कि—इसको तो यहमा है। इसलिये इसका

प्राग्रुप कव बनता है. कैसे बनता है ? अन्य रोगोंको। स्थितिके कारण ठीक-ठीक नहीं जाना जाता।

खनेक वार रोगी घातुचीणता, ज्ञागीरिक निर्वछतां स्थितिमें जब होता है, उस समय कई ऐसे व्यक्ति देखें जाने हैं, जिनको अजीणीदि विकार होने पर क्रमी-क्रमी मन्द्र- मन्द्र स्वर हो जाया करना है। वह्योंको प्रतिश्याय नजलां शिकायत प्रायः रहती है, ऐसे व्यक्तियोंके श्रीरमें यहमा कीटाणु हों तो उनके प्रभावका कोई वोय नहीं होता। मन्द्र- व्वरी अनेकों ऐसे रोगी देखें जाते हैं, जो अपना कागेवार चलाते रहते हैं, किन्तु एकाएक जम चारपार्ड पकड़ लेते हैं और रोग प्रवृत्व हो जाता है तम इसकी जॉच कराते हैं, जस समय रोगका ज्ञान होने पर भी चिकत्सकके बनायं क्रम्स रोग मिले उसके रक्त, श्रूककी परीचा अवश्य समय-समय कराते रहना चाहिये। इसके रोग निदानमें काफी सहायता मिल जाती है।

ह्यके ऐसे भी रोगी देखे गये हैं कि इनमें व्यरका ह्यान वापमापक्षेत्र नहीं होता। इत्ताप मापक्षेत्र पारा ९७— ९८ से अधिक नहीं चढ्वा। किन्तु, नाड़ी अत्यन्त पत्छी वीत्रगामी होती है। नाड़ी शरीरके अन्दर विपक्षी नियति तथा व्यरकी सूचना दे देती है। नये रोगमें प्रायः साय-ह्यानुमें हुछ हगरत हुआ करती है। बीरे-बीरे फिर व्यर - प्रभातको ९९ श्रंश और सायंकालको १०१ या १०२ तक हो जाता है, प्रायः राश्रिको प्रस्वेद आकर ब्वर उत्तरता है। ज्वरको यह स्थिति सन्धरव्वरसे मिळतो है, किन्तु स्मरण रहे कि सन्थरव्वरमें रात्रिको पसीना नहीं आता।

## फुफ़ुस चयके कुछ दृश्य लिचण

जब फुफ्फुसका क्षय हो तो वक्षस्थळ, प्रीवा आदिकी आकृतिमें विशेष परिवर्त्तन होता है और उसे स्पष्ट देखा जाता है।

- (१) प्रीवा हंसकी प्रीवाके समान बन जाती है, धर्यात् स्कन्धोंके पास चौड़ी और फैळी हुई ऊपर शीर्ध-भागकी ओर पतळी हो जाती है।
- (२) रोगी को विठाकर कपड़ा उतारकर पीछे से स्कन्व भाग पर श्वास प्रश्वासके समय दृष्टि डार्छे तो श्वासके समय जिस ओरका स्कन्च कम फूळे उसीमें विकार है ऐसा जाना जा सकता है।
  - (३) आगेसे अचक या हँसली पर दृष्टि डालकर देखें कोई भाग उसका उमरा हुआ तो नहीं अर्थात् दोनों में अन्तर तो नहीं । जिसमें दिखाई दे उस भाग का फुफ्फ़स विकारी जानो ।
  - (४) इस रोगमें वक्षस्य छका उमार घट जाता है, अर्थात् छाती प्रायः चिपटी हो जाती है और उसका अगला

तथा पिछला व्यास कम हो जाता है, इसको देख कर व

- (५) फुफ्फुस विकारके कारण प्राय: पर्श्वका वक हो जाती है, वह कुछ भन्दरकी ओर मुक्त जाती हैं और पर्शु-काओं के मध्यका स्थान भिषक गहरा हो जाता है। पर्श्वकाएँ साफ-साफ दिखाई देती हैं।
- (६) सिरकी भोरसे पेटकी भोर देखें तो स्कन्धास्थि-कोण पर्श्चकासे भागे बढ़ा हुआ दिखाई देता है।
- (०) मुख शरीरकी अपेक्षा विशेष आमा युक्त सुर्षं या स्वस्य सा दिखाई देता है। मुखाकृति स्निग्धतायुक्त अच्छी होतो है। किन्तु आवाजमें अन्तर पड़ जाता है। मुखाकृति परीक्षा यदि अनुभवमें आजाय तो रोग सममनेमें सुविधा होती है।
  - (८) नेत्रकी पुतिलयाँ फैली हुई रहती हैं।
- (९) बँगुलियोंके अगले पर्व गोलाई युक्त कुछ मोटे हो जाते हैं तथा नाखूनोंकी स्थितिमें अन्तर आ जाता है। नाखून आगेसे लम्बे शूर्पाकार मुक्त जाते हैं। फुफ्फुस सम्बन्धी अन्य रोगोंमें भी इनका मुकाव होता है किन्तु नाखूनके अप्रमागके पास जितना अधिक मुकाव इसमें देखा जाता है अन्यमें नहीं। कुछ रोगोंके नखून चौड़े सपाट हो जाते हैं।
  - (१०) यदि फुरफुसमें विगलन प्रारम्भ हो गया हो तो

- ् विगलित स्थानका वत्त भाग सपाट या अन्य स्थानोंको अपेक्षा सुक जाता है।
  - (११) फुफ्फुस संकोचमें वस्नस्थल भी संकुचित होता है और उसकी आकृति कहीं उमरी कहीं संकुचित होनेसे क्योतवस्नकी सी बन जाती है।
  - (१२) फ़ुफ्फ़ुसके जिस भागमें विकार हो उधरका वक्त श्वास लेनेके समय कम फूछता है।
  - (१३) आरम्भमें खाँसी सूखी चठा करती है। प्रायः ऋष्म नहीं आता, रोगी बहुत खाँसता रहता है, पर शूक जरासा आ जाता है।
  - (१४) लॉबीका उसका विशेष प्रकारका होता है। उसका बहुत मन्द होता है, जोर २ से रोगी नहीं खांस सकता।
  - (१५) उत्ताप प्रायः प्रभातको ९८-९९ और सायं-कालका १०२-१०३ तक होता है। किन्तु नाड़ी पतली तीजगामी होती है।
  - (१६) ब्बर प्रायः रात्रिको आधी रात्रिके छगभग या बाद—पसीना देकर स्तरता है। इसीको प्रलेपक ब्बर कहते हैं।

र प्रातन्हेंनोऽपराह्वेयः साय वापि प्रवर्तते । स्वेदैः प्रलिम्पन् गात्राणि मन्दण्वर प्रलेपकः । सिद्धान्त निदानम् ।

- (१७) फुक्फुस जोनमा विकारी हो वहां ठेपत करने चुहानेसे रोगी दृद भानता है।
- (१८) जब रोग नया हो हेवल फुरफुपमें शोय होहर चहां प्रनिययां वन गई हों तो ठेरनसे वह स्यान ठोस शब्द देता है। जितना स्थान शोथपूर्ण ठोस होगा वहां ठेरनसे ठोस और जो स्थान शोथ रहित होगा वहां शब्द ठीक सुनाई देगा।
- (१९) जद फुक्कुमरें विगलन प्रारम्भ हो जाय और वहाँ कोटर बनने लग जायें तो टेपनमें गुंजारलुक्त या पात्र-व्यक्तित्रम् शब्द निकलता है। और नेगीका हुँद खुला रखाइर तब टेगन करें तथा हुँद बन्द करा कर टेपन करें तो दोनोंमें अन्तर प्रवीत होता है।
- (१०) फुक्फुम परीज्ञ यन्त्रसे यदि फुक्कुमके राज्यको सुने तो प्रथम द्वास प्रश्वासको गितमें ही अन्तर मिल्ला है। यदि अभी शोथावस्या है तो द्वास लेनेका शन्द अधिक और निःश्वासका कम सुनाई देता है। क्रमी र कोई रोगी स्वास लेने समय ठहर ठहर कर तरंगवत स्वास खींचते हैं और निःश्वासकें अन्तमें कुछ कर कर, मर मर या कृजनका शब्द सुनाई देता है। यह शोयका चिह्न है तो फुफ्स संकोचके समय वासु निःश्वाससे संकोचकालमें रठता है। फुफ्स परीक्षाके समय वास निःश्वाससे

- निःश्वास होनेके समयको भी साथ २ देखते रहना चाहिये। क्योंकि इसमें अन्तर हो जाता है।

- (२१) जब विलगन प्रारम्भ हो जाता है या विगछित दशा होती है तो शब्दका रूप बर्छ ,जाता है। श्रारम्भिक दशामें चीं चीं या सुरसुराहटका-सा शब्द होता है। फिर श्वासके समय प्रतिष्वित बढ़ जाती है। श्वास छेनेमें जितना समय रोगी लेता है नि:श्वासके समय उससे अधिक समय जाता है। यदि शब्दमें घरघराहट भो हो तो वह श्लेष्म व पृथकी उपस्थित समझी जाती है।
- (२२) यदि कोटर बढ़ रहा हो तो पोलका शब्द ठेपनसे तथा अवणसे प्रतीत होने लगता है। अवणसे उस समय कोई शब्द वहां सुनाई नहीं देता।
- (२३) जब श्लेष्म जाने छगे तो उस श्लेष्मको जलमें श्रुका कर देखना चाहिये। यश्माजनित श्लेष्म प्रायः भारी होता है और वह जलमें डून जाता है।
- (२४) उसका वर्ण भी कुछ हरित वर्ण लिये पीत गाढ़ा बंघा हुआ होता है और उसमें गन्ध होता है।
- (२५) इस ऋेष्ममें पूयका मिश्रग प्रायः रहता है। जिसको ध्यानसे देखने पर या सूक्ष्म परीचासे देखा जा सकता है। गन्ध भी पूयके कारण होता है।
- (२६) विवर या कोटर तक रक्तकेशिकार्ये आ छगें तो फिर रक्तको धारियाँ भी ऋष्मके साथ लगकर आने छगती

हैं। कभी-कभी काफी रक्त मिश्रित ऋषा भी आता है। जवन अपकर्षणके इलेक्ममें अर्थात् भीतरसे खींच कर निकाले श्लेक्ममें रक्तका मिश्रण हो तो उसे फुफ्फुसकी विकृतिका चिह्न मानना चाहिये। अपकर्षणके विना शीना सङ्कोचनसे जो इलेक्म बाहर निकाला जाय उसमें रक्तका मिश्रण हो तो गलेके कहीं आसपास विकार है, ऐसा समझकर उस स्थानको जानना चाहिये।

- (२७) प्रायः राजयक्ष्मामं फुपफुसावरणमं शोय ब्लन्न हो जाता है। अधिकसे अधिक रोगी फुपफुसावरण शोयके पाये जाते हैं। आरम्भमें यह शोध शुक्क होता है, पश्चात् इसमे तरल बनने लगता है और दोनों आवरण परस्पर चिपक जाते हैं।
- (२८) फुफुसभावरणशोध रत्पन्न होने पर रोगी श्वास हेते समय कप्टका अनुभव करता है। उसे दुई होता है और पार्श्व शूलके रुक्षण प्रकट होते हैं।
- (२९) प्रायः फुफुस यक्ष्मा रोगीकी जिह्ना साफ रहती है। कोई मैळ जिह्ना पर नहीं होता। यदि उद्रमें विकार आ जाय तो फिर जिह्ना मिलन हो जाती है।
- (३०) क्षुधा नष्ट नहीं होती। जनतक उदर विकारी न हो, रोगी भोजन कर छेता है और पचाता रहता है।
  - (३१) निर्देरता घीरे घीरे बढ़ती जाती है, उसके शरीरका

वजन (भार) घीरे-घीरे घटता जाता है। रोगीको इसी-लिये प्रति सप्राह तोलते रहना चाहिये।

(३२) दोनों स्कन्व भारी और उनमें पीड़ा होती है।

(३३) कुछ रोगियों के हाथ पैर तपते रहते हैं।

(३४) इसमें प्रायः जो श्लेष्म जाता है चसमें अण्ड-सित (अल्ब्यूमन) होता है। इसी लिये श्लेष्मकी रसाय-निक परीचा अवस्य सप्ताहमें एक बार कराते रहना चाहिये। यदि अण्डसित पाया जाय तो निश्चित रूपेण यक्ष्मा कहना चाहिये। क्योंकि सिवाय फुप्फुस प्रदाहक्वर या यक्ष्माके किसी अन्य रोगोंके श्लेष्ममें अण्डसित नहीं आता। यह भी इसकी एक अच्छी परीक्षा है।

इस तरह इस रोगके ज्ञापनार्थ अनेक उक्षण हैं। अनेक सूक्ष्मदर्शक रसायनिक विधियाँ भी हैं किन्तु वैद्य उनका उपयोग न जानते हैं न कर सकते हैं। वैद्यको ज़क् किसी रोगीमें यहमाका श्रम हो और उसे शुक्क कासज्वरके साथ दिखाई दे तो उनको चाहिये कि रोगीकी रिक्मिक्ष (एक्सरे) परीक्षा दो-चार बार एक ही विशेषज्ञके पाससे करावें। और अन्तः श्लेष्म लेकर इसकी भी परीचा कराते रहें। इससे रोगका निर्शम निदान हो जाता है।

राजयत्त्रमाके ग्रुख्य लत्त्राण—आयुर्वेदह्योंने राज-यक्ष्माके व्वर, कास, श्वास, स्वरमेद, पार्श्वसंकोच, दाह, अति-सार, रक्तछोवन, स्कन्ध पीड़ा व भार अकृचि यह छक्षण दिये हैं, इनमेंसे मन्द्व्वर, कास, शरीर चीणता, पार्श्व-संकोच, स्कन्व पीड़ा व भार रात्रि प्रस्तेद आगमन यह लच्चण तो अवदय ही राजयक्ष्मी रोगीमें देखे जाते हैं।

श्रन्य श्रङ्गोंकी विकृति—फुफुस विकृतिके पश्चात् जब यक्ष्मा कीटाणु विवर्द्धित होकर श्रन्य श्रङ्गोंमें प्रसरकर वहाँ भी केन्द्रीभूत होते हैं तो जिस श्रंगमें यह विकृति स्त्यन्न होती है स्सी शंगके लक्षण प्राद्धभूत हो जाते हैं। यथा—

स्वरभंग — यहमा कीटाणु श्लेष्मके साथ निष्टीवित होते रहनेके समय यदि वह स्वयन्त्रसे चिपट जायँ और वहाँ केन्द्रीभूत होकर प्रन्थियाँ इत्पन्न कर दें तो वाणामें विकृति था जाती है, घीरे-घीरे काल पाकर स्वरयन्त्रमें चत इत्पन्न हो जाते हैं इससे स्वरभंग हो जाता है। रोग वढ़ जाय तब यह चिह्न प्रकट होता है।

श्वांस—यक्ष्माकीटाणु श्वासप्रणालीमें कैन्द्रित हो जाय तो प्रायः श्वांसनलीमें प्रनिथयाँ उत्पन्न हो जाती हैं इसीसे श्वासमार्ग तंग हो जाता है और परिश्रम करने हिलने चलनेसे रोगी श्वांस कष्टका अनुभव करता है। रोग बढ़ रहा हो, वेगवान हो तब यह लज्ञण देखा जाता है।

श्रक्ति श्रातिसार—यदि रोगी खांसते समय मुँहमें आये रहेष्मको निगछता रहे तो रलेष्ममें विद्यमान यहमा कीटाणु पेटमें चले जाते हैं, यदि वह आमाश्य प्रनिथयों में केन्द्रित हो कर विवर्धित हों तो अरुचि भक्तद्वेष बना रहता है। यदि यह कीटाणु आंतों में पहुँचकर अन्त्राचूषक तन्त-जायुओं में केन्द्रीभूत हो जायँ तो वहाँ प्रथम रोग प्रनिथयाँ उत्पन्न कर उसे क्षतित कर देते हैं। इससे प्रहर्षण होता है और रोगीको अतिसार आने लगते हैं। यह प्राय: असाध्या-वस्थाका चिह्न है। यदि रोग बढ़े और परिविस्तृत कलातक जा पहुँचे तो जलोदर, कठोदर आदिके चिह्न दिखाई देते हैं।

रक्तष्ठीवन—जनतक रोगीके फुफुसमें विवर-या कोटर नहीं बनते, तदतक यहमामें श्लेष्मके साथ रक्तदर्शन नहीं होता। जन विगलन आरम्भ होकर कोटर बनने लगते हैं तो रक्त केशिकाओंका कुछ माग यदि चूनीभवनके अन्दर था जाय तो एक केशिकामार्गसे रक्त निकलकर श्लेष्म व पूयमें मिश्रित हो जाता है। इसीसे रक्तष्ठीवन होता है। किन्तु इसमें कभी रक्तकी वमन नहीं आती, न रक्तिपत्तसे इसका कुछ समनन्य होता है। रक्तित्त आमाश्यक्तमें—जन आमाश्योक रक्त वाहनियाँ फटती हैं—तन होता है। आमा-श्यमार्ग और फुफुसमार्गका कोई सीधा सम्बन्ध नहीं।

निर्वेतता व ची णता — राजयहमामें शरीरकी प्रत्येक घातुएँ तथा बल श्रीण होता चला जाता है। इसका प्रधान कारण यह है कि यहमाकीटाणु एक प्रकारका विष—जो यहमा विष कहलाता है—अपने भीतर उत्पन्न करते रहते हैं, वह विप उनकी जीवित दशामें तो शरीरसे बाहर नहीं आता, किन्तु उनके मृत होनेपर शरीरसे बाहर होता है। यह विप शरीरकी घातुओं के लिये भयंकर विप सिद्ध हुआ है। यहमा कीटाणुओं की जैसे-जैसे चुद्धि होती जाती है उनकी मृत्यु-संख्या भी बढ़ती जाती है, उनकी मृत्युके साथ उनके विपकी मात्रा भी बढ़ती चली जाती है। इस विपके प्रभावसं एक ओर शरीरकी घातुओं में रसका सात्म्यीकरण उक जाता है। दूसरे उनके विवर्द्धन (क्ष्यपूर्त्ति) में बहुत बढ़ी कमी आ जाती है। इसीसे शरीरका रक्त, मांस, मेद, मजा, अरिय आदि समस्त घातुएँ क्षीण होती चली जाती हैं। घातुक्षीणताके साथ ही शरीरिक बलमें भी काफी हास होता चला जाता है। किन्तु चेहरा अच्छा चमकीला रक्ताभ स्वास्थ्य सा दिखाई देता है।

जब शरीरमें यक्ष्मा विपकी मात्रा काफी होती है तो छत्ताप, व्याक्ष्ठहा, निर्वेष्ठता खादि बढ़ते चले जाते हैं और नाड़ीकी गति अधिक बढ़ी रहती है। साथमें नाड़ी पतली चीण होती चली जाती है। रात्रिको प्रस्वेद आता है। मानसिक स्थिरता जाती रहती है। रक्तगत कई परिव-त्तेन देखे जाते हैं। शरीरका भार प्रतिदिन कम होता चला जाता है।

यदि राजयक्ष्मा तीव रूपमें हो तो फुप्कुस प्रदाह, शीर्पप्रदाह, शीर्पमण्डलप्रदाह, वातोरस, पूर्योरस, हद- विस्तृति, रक्ताल्पता, सन्धि शोध, मगन्दर आदि अनेक रोग उससे हो जाते हैं। यह यहमाके अप्रधान रोग या परतन्त्र रोग कहाते हैं। इनके होते ही रोगीका अन्त समीप आ जाता है।

#### उद्र ग्रन्थिजन्य न्य

त्तन्। ए—इस रोगका वोध भी कठिनवासे होता है। क्योंकि इसमें यहमा कीटाणुओं द्वारा उदरके आचू. षक तन्तुजायुओंके पीछे जो रसाचूपणी त्रन्थियाँ होती हैं, जिनमें होकर रसलिखका वाहनियोंमें जाता है-वन प्रनिथयों में यहमा कीटाणु केन्द्रित हो जाते हैं। वहाँ वह उन श्रन्थियों में बढ़ते तथा उन्हें बढ़ाते जाते हैं। इससे बहुत-सी अत्यन्त छोटी-छोटो प्रनिधयाँ उत्पन्न हो जाती हैं और ऐटमें मन्द-मन्द दर्द रहने लगता है। बहुतोंको थारम्भमें भी ब्वर धादि कोई छत्तरण नहीं देखे जाते। बहुतोंको अत्यन्त साधारणज्वर होता है। जिसका उतार-चढ़ाव इतना कम होता है कि प्रभात सायंके दबरमें एक भाषे अंशका भन्तर रहता है। मन्द् पीड़ा प्रायः नामिके निम्न भागमें या कुछ इटकर वाम भागकी ओर होती रहती है। भोजन करने या न करने पर इस पीड़ामें कोई धन्तर नहीं भावा। हाथसे द्वाने पर प्रनिय स्थानमें रोगी द्द् मानता है। किन्तु प्रनिथयाँ आरम्भमें छोटो होती हैं, इसलिये उसका पता लगाना कठिन होता है। वह टहोल

कर माछ्म नहीं की जा सकती। कई व्यक्तियोंमें व्या १०१-१०२ तक होता है, ऐसी स्थितिके रोगीको देखनेसे सौन्य मन्थरव्यरका भ्रम हो जाता है। कई बार देखा गया है कि मन्थरव्यरमें भी यहमा कीटाणु उसके साथ साद्युन्त रहते हैं और जहाँ एक तरफ मन्थरव्यरके चिह्न रहते हैं दूसरी स्थार यहमा प्रन्थिव्यरके भी उसके साथ देखे जाते हैं।

बहुधा ऐसी स्थितिमें रक्त परीक्षा कराई जाय तो यक्ष्मा कीटाणुओंकी रक्तमें उपस्थिति नहीं पाई जाती। रश्मित्त परीत्रासे भी कुछ पता ।नहीं चछता। किन्तु जब महीनों इसी स्थितिमें रोगी रहे तब कहीं जाकर सन्देह होता है। ऐसे प्रनिथजन्य क्षयके रोगी धीरे-धीरे चीण होते हैं। जैसे-जैसे रोग बढ़ता जाता है, उदरकी प्रनिथयाँ भी बढ़ती जाती हैं। दो चार महीनेके बाद फिर उनका कुछ पता स्पर्शसे छगने छग जाता है। उस समय रोगका रूप बहुत कुछ स्पष्ट होने लगता है। शरीर सूखता चला जाता है। ज्वर प्रभातको भत्यन्त न्यून होता है। निर्वेतताके कारण ताप-मापकमें उत्ताप ९७-९८ वें अंश होता है, किन्तु नाड़ीकी गति क्षीण व द्रुतगामी देखो जाती है। सार्यकालमें उत्तापकी मात्रा १०१-१०२ तक पहुँच जाती है। प्रायः पाचनशक्ति अधिक खराव नहीं होती। हाँ, कइयोंको अतिसार, अध्मान, गुड़गुड़ाहट आदिकी शिकायत देखी जाती है। इसका कारण अन्त्राशयमें प्रहर्षण होता

है। यदि एक यक्ष्मा कीटाणुओं का प्रभाव एद्र प्रनिथयों तक पहुँच चुका हो, तो पचन दोष भी देखा जाता है और श्वासप्रणाली प्रभावित हो गई हो तो कास भी होने लगता है। एद्रप्रनिथजन्य श्वय यद्यपि तीव्र मारक नहीं, किन्तु जल्दी ठीक नहीं होता। बड़ी कठिनतासे द्वाप द्वता है। वर्षों रोगी इस रोगसे रगड़ा लेता रहता है। इसके कोई विशेष चिह्न नहीं होते, किन्तु जिस-जिस श्रंगपर यहमा कीटाणुओं का प्रभाव पड़ता जाय एन्हीं अंगों के लक्षण उसके साथ प्रकट होते जाते हैं। जब रोग अधिक बढ़ जाता है तब प्रायः अन्त्रके कार्य-व्यापार विगड़ जाते हैं और रोगीको अतिसार, प्रवाहिका आदि रोग उत्पन्न हो जाते हैं और एसीसे एसकी मृत्यु हो जाती है।

#### श्रपचि व कएउपाला ज्ञय

कगठमाछाका रहस्य भी इस युगकी वैज्ञानिक चन्नतिके कारण प्रकाशमें आया। और ज्ञात हो सका कि इस रोगके कारण भी वही कीटाणु हैं जो यहमाके हैं। केवलमान्न उन कीटाणुका केन्द्र भिन्न होता है। दूसरे यह कीटाणु गो जातिके अंगसे मनुज्योंमें आते हैं, मनुष्य द्वारा मनुष्यमें संचार नहीं पाते।

इसी लिये यह मानवी श्रमता शक्तिके सामने निवंत सिद्ध होते हैं। फिर भी नष्ट नहीं होते। कारण यह है कि इनके शरीर पर एक ऐसा मेदस कवच चढ़ा होता है जिस । पर न तो अम्छका कोई प्रभाव होता है न चारका; न किसी विपका। इसी छिये यह न जल्दी मरते हैं न पराजित होते हैं।

कण्ठमाला इरीरके उन लिखकामिनथयोंका रोग है, जिसे रोगारम्भमें पहचाना जा सकता है। यह मिथयों मीवा, वक्ष, कक्षा, वंचण स्थानोंमें होती हैं, जिन्हें हाथसे टटोल कर देखा जा सकता है। जब इन मिथयों यहमा कीटाणु घुस कर केन्द्रीभूत होते हैं तथा उनका विवर्द्धन होने लगता है तब यह मिथयों बढ़ने लग जाती हैं। इसी लिये यह हाथसे टटोल कर देखी जातो हैं। यह रोग व्यारम्भ होते ही व्यक्त होता है जभी चिकित्सक धारम्भमें ही निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है, इसी लिये चिकित्सक धारम्भमें सी निदान कर लेता है।

त्त्वाण — जहाँ यह प्रनिययाँ होती हैं स्पष्ट दिखाई देती हैं। श्वयज प्रनिययों के फूटनेकी प्रयुत्ति दोर्घकाछीन होती है, दूसरे चिकित्सा आरम्भसे ही होने लगती है इसिछये प्राय रोग दव जाता है। जबतक प्रनिययों फूटें नहीं तबतक उन्हें अपि कहते हैं। जब प्रनिययों वैठें नहीं, बढ़ती चली जाय तो काल पाकर फूटती हैं। यह प्रनिययों सारो-की-सारी एक बार नहीं फूटती। एक आज फूटी फिर महीनों वाद दूसरी इसी तरह तीसरो क्रमसे फूटती है और यह कण्ठमें मालावत फैजी हुई होती हैं, इसीसे इसका नाम कण्ठमाला

रखा गया। धपिको दशामें कार बहुत ही मन्द होता है किन्तु नाड़ीकी गति कारकी अपेना तीत्र होती है। प्रनिथयों हमरी हुई दिखाई देती हैं। चेहरेकी आकृति प्रायः गोंछाई पर हो जाती है। गण्डस्थळ फूळा हुआ होने से ही चेहरा प्रायः गोल बन जाता है। इसकी आकृति राजयक्ष्माकी आकृति से बिळकुल भिन्न होती है। यह रोग एक बार दन जाय, तो किर समय पाकर हमर आता है। इसका कारण यही है कि जब क्षमता शक्ति घट जाती है तब रोग बढ़ता है। जब मनुष्य चम्य होता है रोग घट जाता है। यह रोग भी अधिकतर छोटे बचों में—जिन्हें गोका दूध देते हैं होता है। दूध द्वारा इसके कीटाणु बाळकके शरीर में पहुँचा करते हैं। बाल्य कालकी रोग प्रवृक्ति युवावस्था तक इस रोगके आवर्तको अवसर देती है।

## याल्टाज्वर या तरंगीज्वर

इतिहास — भूमध्य सागरमें एक माल्टाद्वीप है। यह ध्वर वहाँ अविक पाया जाता है इसीलिये जब इसका ज्ञान हुआ तो इसे माल्टाके नामसे पुकारने छो। धीरे-धीरे पता छगा कि यह बोमारी वहीं नहीं — अफ्रिका, अमेरिका, भारत, चीन आदि देशोंमें भी होती है। जहाँ वकरियोंका दूघ लोग अधिक पीते हैं वहाँ यह बबर ब्यादा पाया जाता है। भारतमें यह आसाम और पंजाब व सीमाप्रान्तमें देखी जाती है। किन्तु

बहुत कम। बीस वर्षमें मुक्ते इसके ३ रोगी पंजाबमें । देखने को मिछे हैं।

कार्या—यह एक प्रकारके कोका वैसलिस नामक कीटाणुओंसे उत्पन्न होनेवाला रोग है। जिसका निवास बकरियोंमें पाया जाता है। बकरियोंके दूघ, मूत्र, मलमें यह कीटाणु अधिक पाये जाते हैं और यह घूल सूखी मिट्टीमें महीनों पड़े रहने पर भी नहीं मरते। इनका मनुख्य शरीरमें प्रवेश प्रायः दूध द्वारा माना जाता है। किन्तु, हमारे एक मित्र डाक्टरको अभी पिछले वर्ष यह रोग हो गया, जिन्होंने कभी जीवन भर वकरीका दूध नहीं पीया था। उन्हें दो महीनेके बाद रक्त परीचासे इसका ज्ञान हुआ। इसलिये यह निश्चित मत नहीं कहा जा सकता कि वकरियोंके दूध पीनेसे ही हुआ करता है। इसके कीटाणु प्रस्वेद द्वारा त्वचाके बाहर भी पहुँच सकते हैं; सम्भव है रोगी देखते समय उन्हें वहाँसे लगा हो तो कोई आश्चर्य नहीं। उन -डाक्टर साहबका भी यही विचार था। यह न्वर एक ही जातिके कीटाणुसे नहीं होता, प्रत्युत् अव तक इसके तीन सजातीय कीटाणु पाये गये हैं। जिनमेंसे एक विन्द्राकार कीटाणुका अस्तित्व अन्य पशुर्घोमें भी मिला है। सम्भव है इस रोगके कीटाणु—जब कि वह मिट्टी-घूलमें महीनों जीवित रह सकते हैं-उन पशुओं के मछ मूत्र पर मिनखयों के बैठनेसे चनके पैरों हाथोंमें चिपट कर खाद्य, पेय वस्तुओं

तक पहुँच सकते हैं और इस मार्गसे इनका संचार होता हो तो कोई आश्चर्य नहीं। यह ब्वर मेरे विचारमें बहुत थोड़े समयसे भारतमें आया है। दूसरे यह मनुष्योंको सवाता तो कई-कई महीने है, किन्तु, प्राय: सौन्य होता है। इस ब्वरसे रोगी कम मरते हैं और इसके भिन्न भिन्न कीटाणुओं से चत्पन्न व्वरोंमें काफी भिन्नता होती है। कोई रोगी इसकें मन्यरक्वरके सहस्य, कोई विषम व्वरके सहस्य छक्षणवाले देखे जाते हैं। कई बार जब कई महीने ब्वर नहीं उतरता आता रहता है तो यहमाका भी श्रम हो जाता है।

संप्राप्ति — आयुर्वेदमें ऐसे किसी ब्वरका बहुल नहीं मिलता। जब इस रोगके कोई कीटाणु किसी मार्गसे शरीरके भीतर प्रवेश कर जाय तो वह घूमते-फिरते प्लीहामें अपना केन्द्र बनाते हैं। तथा रक्तमें भी इनकी उपस्थित काफी पाई जाती है। इनके निवाससे प्लीहाका आकार कुछ बढ़ जाता है और वहाँ नरम पुलपुली पड़ जाती है। उदरकलासे लगी लिसका प्रन्थियों भी जब यह केन्द्री-मृत होते हैं तो वहाँ भी कुछ शोथ हो - जाता है। यह रक्तमें फैल कर कीटाणुमयता उत्पन्न करते हैं तब ब्वर, पीड़ा, तृषा व मलावरोध आदि लक्षण देखे जाते हैं। कीटाणु आक्रमणसे जब तक शरीरमें कीटाणुमयता उत्पन्न न हो ब्वर आदि लक्षण नहीं उत्पन्न होते। इसके लिये अन्दाना है कि ७ से १५-२० दिनका समय इनको युद्धिमें लगा जाता है।

त्ताण—रोगारम्मक कालमें प्रथम किसीको जिरः श्रंल, अविन, विष्टुञ्चता, वमनेच्छा, अंगमर् आदि प्राग्रह्यके कुछ ल्वण दिलाई देते हैं और ऐसा प्रतीत होता है कि क्वर होगा। एक दो दिनका समय ऐसी शारीरिक शिथि ल्वा, च्यासीनता, विष्टुञ्चता, अविच आदिके लक्षण युक्त व्यतीत होते हैं, फिर क्वरका साधारण-सा क्वर दिलाई देता है। किसी किसीको कुछ शीत भी प्रतीत होता है। शीतवाले क्वरमें दूसरे कीटाणु होते हैं, यह क्वर प्रधीना आकर चतरा करता है। यदि क्वर तीन्न हो जाय और सारे शरीरमें पीड़ा भी तीन्न हो तथा वमन, विरेचन, हलास, प्रलाप, तन्द्रा आदि भी साथ हों ती यह भयंकर प्रकार होता है, इसमें कोटाणु मिश्रित होते हैं।

ज्वर्—जव ह्वर होने लगता है तो वेगवान नहीं होता। १००-१०१ अंशके छगभग होता है किन्तु प्रभातमें एक भाव अंशका ही अन्तर देता है, प्रायः ह्वर पूरी तरह नहीं उतरता। यह दशा दो-दो तोन-तोन सप्ताह तक वनी रहती है फिर एकाएक ह्वर पूर्विपक्षा काफी कम हो जाता है, प्रायः नामें छ स्थिति भा जाती है। दस-पाँच दिन ऐसा प्रतात होता है कि ह्वर है हो नहीं। या कभी साधारण हरारत प्रतीत होती है। फिर एकाएक ह्वर १०० या १०१ तक होने लगता है और तीन-चार सप्ताह तक पूर्ववत् रहता है तथा फिर कुछ दिनके छिये साधारण स्थिति उत्पन्न हो जाती है। यह उत्तर इस तरह उतारमाटावत् आता जाता रहता है, इसी छिये इसे तरंगी उत्तर भी कहते हैं। इस तरह तीन चार महीनेमें इसके कई ज्वारमाटावत् तरंग उठकर पश्चात् उत्तर शान्त हो जाता है।

इस न्त्ररका सन्धरन्त्ररसे प्रायः भ्रम हो जाता है।
किन्तु एक बात और है इस न्त्रर और मन्धर न्त्ररमें यह
बहा विभेद है कि मन्धरन्त्ररका न्तार आधी रात्रिके बाह
होता है और दिनके ९-१० बजेके प्रश्चात् न्त्रर बद्ने छगता
है, सायंकालको काफी होता है, यह क्रम इस न्त्ररमें नहीं
देखा जाता। यह न्त्रर इस तरह इतना न्यूनाधिक नहीं
होता। दूसरे यह न्त्रर जब न्तरता है तो प्रायः प्रस्तेद
आता है। मन्धरन्त्ररमें प्रस्तेद नहीं आता, एक यह बातः
ध्यानमें रखनेकी है।

कई बार ऐसे भी तरंगी ब्वरके रोगी देखे जाते हैं जिन्हें कुछ खाँसी होती है और बन्हें मन्द-मन्द ब्बर बना रहता है तथा प्रस्वेद धाकर ब्वर उत्तरा करता है। उस समय चयव्वरका भी भ्रम भासने छगवा है। किन्तु ध्यानसे देखें तो दोनोंमें काफी अन्तर दिखाई देता है। तरंगी व्यरकी नाड़ी इतनी श्लीण नहीं होती जितनी चयकी होती है। दूसरे तीलगतिकारी नहीं होती, प्रस्युत मन्द होती है।

एक यूनानी चिकित्सक्का कथन है कि "समझदार व्यक्ति यदि इन गत्थोंका अनुभव अपनेमें बनाये रखे तो कई प्रकारके व्वर इन गत्थोंके कारण अच्छी तरह पहचाने जा सकते हैं"। सम्भव है पुराने चिकित्सक इसके अभ्यस्त रहे हों।

तरङ्गीन्वरमें प्रायः अधिक विष्टव्यता बनी रहती है, इसी कारण पेटमें कुछ-कुछ दर्द, आध्मान, अरुचि आदि देखे जाते हैं। प्लोहा आरम्मचे कुछ वढ़ जाती है। यकृत स्थानमें भी दवानेचे कुछ कुछ दर्द प्रतीत होता है, किन्तु वह अधिक बढ़ा हुआ प्रतीत नहीं होता।

करके दूसरे क्वारमाटाके समय प्रायः इस क्वरमें सिन्धशोथ, सिन्धपीड़ा उत्पन्न हो जाती है, जिसे देख कर कई बार आमवातक्वरका श्रम होता है। किन्तु स्मरण रहे कि प्रायः आमवातक्वरमें प्रथम सिन्ध पीड़ा होकर किर क्वर होता है। इसमें दूसरे, तीसरे सप्ताह जब एक बार क्वारमाटा उठकर बन्द होता है, उसके प्रश्चात् क्वर होनेके समय सिन्धशोध व पीड़ा होती है। किर इसकी सिन्धं शोध व पीड़ा एक सिन्धं दूसरी सिन्धं तीसरी सिन्धं किर ती रहती है। जिस सिन्धं पीड़ा शोध छोड़ जाती है, उसमें किर पीड़ा शोध नहीं रहती। आमवात क्वरमें ऐसा नहीं होता। उसमें एक बार हुई शोध व पीड़ा कई-कई दिन लगातार बनी रहती है। एक और बात यह है कि

जिस सिन्धमें शोथ हो इसमें तरत सिन्तत नहीं होता। शोथ, पीड़ा प्रायः शुष्क होती है। रक्तकी मात्रा शरीरमें घट जाती है, पर रोगी पाण्डुवत् पीछा नहीं दिखता। यह इवर प्रायः तीन-तीन चार-चार मास तक इवारमाटावत् तरङ्गे लेकर तब कहीं पीछा छोड़ता है।

यदि रोगीकी शारीरिक अवस्था और खानपानकी व्यवस्था अच्छी न रहे तो कई बार अन्य अङ्गके गौण रोग उत्पन्न हो जाते हैं। यथा हृदशोथ, नाड़ीशोथ, वृषणशोथ कर्णमूळशोथ आदि।

जब शरीरमें क्षमताशक्ति उत्पन्न हो जाती है, रोग जाता रहता है और एक बार होकर फिर नहीं होता।

### कुङ्कम ज्वर

यह ब्वर भारतमें बहुत कम देखा जाता है। पार्वतीय देशमें कहीं कहीं होता है। किन्तु उन्हीं लोगोंको अधिक होता है जो स्वच्छतासे नहीं रहते। कई-कई दिन स्नान नहीं करते, गन्दे रहते हैं, जिनके शरीर पर जूं बहुधा भरी रहती हैं और वह जूं मारते रहते हैं प्रायः उन्हें यह रोग होता है।

कारण व संप्राप्ति—यह न्वर भी एक प्रकारसे विन्द्राकार जीवाणुओं के द्वारा उत्पन्न होता है। खोजोंसे ज्ञात हुआ है कि इसके जीवाणु जूं या यूका के पेटमें रहते हैं भौर उसके पेटमें उसी तरह अपना जीवनचक्र पूरा करते हैं जिस तरह मच्छरके भीतर विषमी जीवाणु।

इसके जीवाणु जूंके काटनेसे अनुष्यके शरीरमें नहीं घुसते, प्रत्युत् यह उसके मळ त्यागके साथ बाहर भाते हैं भौर जहां जूं काटती है उस मार्गसे या त्वचां रन्ध्रोंसे शरीरकें भीतर घुसते हैं। या नाखूनों द्वारा जूं मारते रहनेसे उस मृत जूँका जो उदरस्थ घातुमल नाखूनों पर लगा रह जाता है, उसमें इसके जीवाणु लाखोंकी संख्यामें होते हैं। उन हाथोंसे भाटा गूँथने, रोटी खाने अंगुलियोंकों मुँहमें हालनेसे इसके जीवाणु पेटमें जा पहुँचते हैं, वहाँ से वह लिसका वाहनियों द्वारा रक्त द्रवमें जा पहुँचते हैं। स्वचा मार्गसे या उदर मार्गसे किसी भी तरह वह जीवाणु जब रक्तमें पहुँ-चते हैं तो वहाँ वह स्त्रेत किणकाओंसे चिपट जाते हैं और उनके भीतर घुस कर उन्हें खाते नष्ट करते हुए वंशवृद्धि करने छग जाते हैं, इनके कीटाणुओंका केन्द्र भी स्वेत कणिकार्ये होती हैं। यह रन एक-एक स्वेत कणिकाओं से कई-कई चिपके हुए उनके भीतर घुसे देखे जाते हैं। इनका वृद्धिकाल ५ दिनसे ७-८ दिनका होता है। इतने दिनमें यह प्रबद्ध हो कर ज्वरका कारण बनते हैं। यह अपनी अभिवृद्धिसे पूर्ण वृद्धितक पहुँचनेके समयमें एक प्रकारका विष भी उत्पन्न करते रहते हैं। इसीके प्रभावसे रोगके लक्षण स्फ्रट होते हैं।

ल्लाएा—इसमें एकाएक कीत लगता है और उसके कुछ समय पश्चात् ब्वर हो जाता है और जिस तरह विषमब्वरमें शिरःशूल, किटशूल, चकर और वमनादि लक्षण देखे जाते हैं, ठीक ऐसे ही लक्षण इसमें देखे जाते हैं। किन्तु इसके वमनमें पित्तपात नहीं होता। किसी-किसीके सर्वाग पीड़ा वेगवान् होतो है, किसीके साधारण तथा लगती है, व्याकुलता बढ़ती है, कोई-कोई रोगी भारम्भसे ही प्रलाप करने लगते हैं। ब्वरके वेगसे एकाएक चेहरा तमतमा चठता है। पहिले ही दिन रोगी भत्यन्त ढोला-ढाला भधमरासा दिखाई देता है मानो किसी बड़े कुछने उसे घेर लिया हो।

ज्वर—जिस दिनसे ज्वर चढ़ता है वह कम नहीं होता, प्रत्युत हसमें धीरे-धीरे वृद्धि होती है। इस ज्वरकी वृद्धि पहिले दिनसे छेकर ५-६ दिन तक अधिकाधिक होती है। पहिछे दिन १०१-२ हो तो दूसरे दिन १०३ चौथे दिन तक १०४ पॉंचवें दिन १०५-६ तक पहुँच जाता है और फिर कई-कई दिन बराबर वैसा हो बना रहता है। कभी-कभी तो ज्वर १०७-१०८ तक पहुँच जाता है। ऐसी स्थितिमें रोगी जल्दा मर जाता है। यहि रोगी राजी होनेवाला हो तो १०-१२ दिनके भीतर पसीना जोरसे आता है और ज्वर हतर जाता है, रोगारम्भके समयसे ही इसमें जिह्ना मैली होती है और प्रलाप, व्याकुलता, निद्रानाश, तृष्णा वेगवान् होती है, किन्तु मूर्छी नहीं होतो। आरम्भसे ही सिन्नपातिक उपद्रव होते हैं पर मस्तिष्क प्रभावित नहीं होता। यह जबर प्रायः १० से १२ दिन तककी अविध लेता है। नाड़ीका गित इस द्वरमें आरम्भसे ही तोत्र पायी जाती है, जिसकी चाळ प्रति मिनट १०० से छेकर १२५–१३० तक हो जातो है। इस द्वरमें एक यह विशेषता है कि नेत्रकी पुतिखयाँ सिकुड़ जातो हैं तथा शरीरसे व मुँहसे एक विशेष प्रकारकी गन्ध भाती है जो मरे हुए चूहोंको सी होती है।

पिटिका दर्शन—इसमें ज्वर चढ़नेसे पाँचवें या छठे दिन कुछ भूरे मैछे रक्त वर्णके समारयुक्त छोटेन्छोटे अरहरकी दालके दाने जैसे या इससे छुछ बड़े विन्दु छाता और पेटके अगल बगल व कलाई पर निकल आते हैं, फिर धीरे-धीरे सारे शरीर पर फैल जाते हैं। जिन्हें आरम्भमें अंगुलसे दबावें तो मिट जाते हैं, किन्तु अंगुली हटा लेनेके जरा देर बाद फिर दिखाई देने लगते हैं। यह विन्दु प्रायः अलग-अलग होते हैं। विन्दु जिस दिन निकलते हैं उससे ५-६ दिन बाद तक बने रहते हैं और दूसरे तोसरे दिनके पश्चात् फिर इन विन्दुओंको दबाया जाय तो फिर यह नहीं मिटते। प्रत्युत् रोगीकी दशा बिगड़ जाय तो रोगीके मृत होने पर भी यह विन्दु बने रहते हैं। अन्तिम दिनोंमें इन विन्दुओंका वर्ण लाल मिर्च जैसा हो जाता है।

कहीं-कहीं किसी-किसी की त्वचामें भूरे वर्णके घटने भी दिखाई देते हैं । कइयों में घीरे-घीरे यह विन्द्र बढ़ते हुए गुच्छ रूप घारण कर छेते हैं। इस ज्वरकी अविधि १०-१२ दिनकी है। यदि इस अविधके भीतर ज्वर अति तीव्र न हो तो वचनेकी आशा होती है। यदि ज्वर तीव्र हो जाय तो प्रायः रोगी सन्निपातिक स्थितिमे पड़ा हुआ व्वरकी तीव्रताके कारण हृदयावसादसे सृत हो जाता है। कई व्यक्तियोंको अन्तिम दिनोंमें अतिसार लग जाते हैं। इस हवरके होने पर किसी-किसीको साधा-रणतः यकुतः, प्लीहा वृद्धि होती है, तथा किसी-किसीकी उसीका वाहनियोंमें भी शोथ देखा जाता है। इस व्वरके होने पर मूत्रल पदार्थोंकी मात्रा रक्तमें अधिक वढ़ नाती है, वह मूत्रेत् बनकर अधिक निकलने लगते हैं, इसीलिये इसमें मूत्र गाढ़ा हो जाता है। किसी-किसीको इस प्रगादताके बद्नेसे मूत्रावरोघ हो जाता है, और हाथों पैरोंमें कोथकी दशा उत्पन्न हो जाती है।

भायुर्वेदमें इस ज्वरके लच्चण रक्तेष्ठीवी सन्निपात व आयुर्कारी सन्निपातके छच्चणोंसे मिछते हैं। भौर इसकी

१ रक्तद्वीशिज्वर विम तृषा मोह शूलातिसारः । हिक्का ध्मान भ्रमण दवधु श्वास संज्ञा प्रणाशाः । श्यामारकाधिकतर तनुर्मण्डलो श्रिष्टदेहः । रक्तधीवी निगदित इह प्राण हत्ती प्रसिद्धः ।

२ देखो पृष्ठ ५४।

ह्वर मर्यादा भी रक्तछोवी सिन्नपातसे विलक्कल मिनती है। शायुर्वेदके यह दोनों सिन्नपात वास्तममें इसी कुंकुमन्वरके दो प्राचीन नाम ज्ञात होते हैं।

श्चन्य ज्वरोंसे इसकी तुल्ना व विभेद-जिस दिन ज्वर चढ़ता है, उस दिन इसका रूप, विषमज्वरसे पूर्णतया मिछता है, किन्तु विषमञ्चरका उत्ताप प्रायः स्थिर नहीं होता । इसका उत्ताप स्थिर होता है । यही नहीं, प्रस्युत् धीरे-धीरे उसमें वृद्धि होती चली जाती है। भाज यि १०३ अंश है तो कल १०४, परसों १०५ हो जाता है। इसके साथ ही सन्निपातिक छक्ष्मण प्रछाप, व्याकुलता, तृषा, वमन, सर्वांग दाह आदि चपदव भी होते हैं। ब्बर तोत्र हो जाने पर भी इसमें, मस्तिक्कावरकमें प्रदाह नहीं होता, इसीछिये रोगी मूर्छित कम होते हैं। ज्वर चढ़नेके. दूसरे ही दिन यदि नेत्र पुतलीको देखा जाय तो वह सिक्कड़ी हुई होती है। विषमन्त्ररमें नेत्र पुतली नहीं सिकुड़ती। पाँचवें या छठे दिन जब रक्तविन्दु प्रादुर्भूत होते हैं, तो विषमःवरका भ्रम जाता रहता है। फिर टायफाइड व्वरके रक्तविन्दुओं से इसके रक्त विन्दु-तद्वत् होनेके कारण इसका अम हो जाता है। किन्तु दोनोंके लक्षण मिलाये जायँ तो उनमें बहुत विषमता पाई जाती है। हम इसको एक सारणी द्वारा व्यक्त करते हैं,। ृ

बुक्रमन्बर अवस्था यह २५ से ३५ वर्षकी अवस्थाके ट्य-क्तियोंको अधिक होता है और प्रायः पुरुपोंको अधिक होता है। प्रतिदिन थोड़ा-च्यर योड़ा बढ़ता जाता है, किन्तु प्रभातको भी कम नहीं होता। च्वरांशकी एक जैसी स्थिति बनी रहती है। नाभिके भाषपास छन्त्र पेट कोई दर्द नहीं होता। प्रायः सल्त क्वन रहता है। नेत्रकी पुतली नेत्र पुतछी सिकुड़ जाती है।

टायफाइड यह १५ वर्षकी अवस्थाचे २५ वर्षकी अवस्था तकके व्यक्ति-योंको अधिक होता है। स्त्री-पुरूप दोनोंको सम होता है।

ज्यर प्रभातको कम श्रीर सायङ्कालको १-२ श्रीरा भिषकं होता है। यह चढ़ाव खतार नित्य देखा जाता है।

नाभिके आसपास
कोई दर्द नहीं होता।
प्रायः सख्त कव्ज द्वानेसे दर्द होता है।
प्रायः सख्त कव्ज द्वानेसे दर्द होता है।
प्रायः अतिसार होता है।
प्रायः अतिसार होता है।
प्रायः अतिसार होता है।
नेत्रकी पुतली फैली
सिक्छ जाती है।
प्रायं दिन निकलकर बढ़ते जाते हैं,
किल्लकर फिर छुप्त
किन्तु मिटते नहीं। हो जाते हैं, फिरं दूसरी

टायफाइड कुंकुमन्बर एक ही बार निकल कर रह, जाते हैं। विन्दुओंका वर्ण भार- दो-तीन बार निकलते म्भमें मलिन रक्त वर्ण होता है। च्चर जब उत्तरता है, खूब पक्षीना देकर उत्तरता है। मस्तिष्कावरकमें प्रदाह मस्तिष्का-नहीं होता । चाहे वरक च्वर तीव्र हो रहा प्रभाव हो। प्रायः रोगी मूर्छित नहीं होते। दाह दाह आरम्भ से होता है।

बार सप्ताहान्तमें निक-छते हैं। इस तरह हैं। आरम्भमें विन्दु-होता है। पसीना अन्त तक नहीं भाता। ज्बर तील होते ही मस्तिष्कावरकर्मे प्रदाह हो जाता है और रोगी मूछीवस्थामें जाता है। दाह नहीं होता।

इस तरह इंकुमन्वर और टायफाइडन्वरके चिह्नोंमें काफी अन्तर होता है। सममदार वैदा यदि इन चिह्नोंकी भोर भपना ध्यान बनाये रक्खें तो रोग जानने में कठिनता नहीं होती !

## स्रेग ( महामारी )

प्लेग वास्तवमें मनुष्यों में होनेवार्छा रोगः नहीं। यह तो चूहोंका रोग है और चूहोंको ही प्रथम होता है। जिस तरह किसी प्राणीको अपनी असली खुराक नहीं मिलती, चह भूखा मरने लगंता है तो वह उस समय जो मिछे, चसे ही खाकर चदरपृतिं करता है। ठीक यही वात इस रोगके सम्बन्धमें छागू देखी जाती है। एछेग एक कीटाणु-जन्य रोग है। किन्तु यह कीटाणु चूहों पर नहीं रहते प्रत्युत् इनका वाहन एक विशेष जातिका पिस्सू होता है जो चूंहोंके शरीर पर रहता है तथा उसके रंक पर गुजर करता है। इसके कीटाण अपना जीवनचक पिरस्के शरीरमें रहकर पूरा करते हैं और वहाँ बढ़कर वह उसके रक्ताचूपक मार्ग द्वारा चूहेके शरीर में पहुँच जाते हैं, वहाँ पहुँचकर वह फिर अपना वंश विस्तार करते हैं। उन कीटा-णुओं द्वारा एक ऐसा भयंकर विप निकलता है जिससे चूहेको प्लेग हो जाता है। जिन चूहोंको प्लेग होता है चन्हें क्वर होता है और वह चूहे बीमार पढ़ते ही प्यासके कार्य पानी हूंद्ते हुए ठण्डी जगह व खुछे स्थानमें आ जाते हैं और प्रायः मृर्छित होकर बाहर ही भर जाते हैं। जब चूहा मर कर ठण्डा हो जाता है तो उस पर पछने वाछे पिस्सू रसे छोड़ जाते हैं।

पिस्सू प्रकाशसे दूर भागता है, अँधेरा हूंडता है,
कूड़ा-करकटमें छिपनेकी चेष्टा करता है। किन्तु उस
कूड़ा-करकटमें रक्त कहां ? जब वह भूखा होता है तो किर
अपने भोजनकी तछाशमें आस-पास फुरकने छगता है।
यह उड़ नहीं सकता, न ज्यादा रेंग सकता है। चूहोंके
शारीरमें बालोंके भीतर तो रेंगता हैं किन्तु मैदानमें फुदकता
हो किरता है, जिसका उत्थान १ फुट तक होता है। एक
फुटसे ऊँचे उछछ कर यह ऊपर नहीं पहुँच सकता।

जिसः घरमें एक मी चूहा मर जाय उस चूहे पर
सैकड़ों पिस्सू छदे होते हैं वह सम उसे छोड़ कर अन्य
चूहोंकी तड़ाशमें इघर उघर भटकते फिरते हैं। यदि
चनको दूसरा चूहा न मिछे, आदमी मिछ जाय तो उसके पाँव
पर, शरीर पर चढ़ जाते हैं और वह खुधातुर मनुष्यको
काटने छगते हैं; उनके काटनेसे उक्त प्छेगके. कीटाणु उस
मनुष्यके शरीरमें उतर आते हैं।

जहां चूहे मरने छगते हैं उस घरको छोड़ कर अन्य चूहे भाग खड़े होते हैं ऐसी स्थितिमें जब कि चूहोंका मरना दिखाई दे मनुष्यको उस मकानमें घुसना उचित नहीं और अंधेरी जगह जहाँ कूड़ा-करकट प । है वहाँ तो विलक्क नहीं जाना चाहिये । कमसे कम २ महीने तक उस मकानमें नहीं रहना चाहिये । पिस्सू बिना मोजनके १-१॥ सास तक जीवित रहते देखे गये हैं, इसिंख्ये कमसे कम दो मास तक

उस मकानको छोड़ देना ही उचित है। पिस्सुओं के मरंने पर ' इस रोगके कीटाणु भी जल्दी मर जाते हैं। यह बीमारी छूतसे नहीं फैछवी, प्रत्युत् पिस्सूके काटने पर ही इसके कीटाण शरीरमें प्रवेश करते हैं और उसके तीयरे दिनसे छेकर ४-५ वें दिन तक रोगका रूप प्रकट हो जाता है। तयापि बहुत स्थानों पर ऐसा भी देखा गया है कि एक प्लेग रोगीके पास जो गया वह रोगी हो गया। एक जगह इतना भयंकर प्छेग हुआ कि इस घरमें रोगीको जितने आदमी खबर हेने व देखने गये और इसके मर जाने पर अरथी डठानेमें छगे श्रायः सभी आद्मियोंको प्लेग हो गया। ऐसे प्लेगके सम्बन्धमें ज्ञात हुआ है कि जब प्लेग फुप्फुसप्रदाही हो उस समय इसके कीटाणु श्वास ढेते, खॉसते, छींकते हवामें भा जाते हैं। ऐसे रोगियोंके मकानका वायु ही कीटाणु-पूर्ण हो जाता है। इसीसे जो व्यक्ति इस मकानमें घुसते हैं, रहते हैं, जाते हैं, उनके श्वास मार्गसे वह कीटाण फुफ़ुसमें जा पहुँचते हैं और फ़ुफ़ुसप्रदाही प्लेग स्त्यन करते हैं। ऐसे भयंकर प्लेगकी स्थिति इसी रोगीके आस-पासके वातावरणमें पाई जाती है, जो फुफुसभदाही प्लेगसे पीड़ित हों।

सेगभेद— शरीरमें केन्द्र भेद्से प्लेगके प्रधान तीन भेद देखे जाते हैं। एक तो प्रनियप्लेग, जिसमें रोगीके कक्षा, वंक्षण, प्रीवा सादिकी लसीकाप्रनिय बढ़ जाती है। े दूसरा फुफुसप्रदाही प्लेग। इसमें फुफुसप्रदाह हनरके विह्न होते हैं। तीसरा रक्तविदूषी प्लेग। इसमें न तो प्रत्थियों ही निकलती हैं न फुफुसप्रदाह होता है, केवल रक्तगत कीटाणुओं के प्रभावसे एक विषाक्त हो जाता है। शरीरमें कीटाणुमयता और साथ-साथ उनके मरनेसे विष-मयता उत्पन्न हो जाती है।

संप्राप्ति — पिरसुओंके काटनेसे जब किसी व्यक्तिके ं शरीरमें त्वचा मार्ग द्वारा प्लेग कीटाणु शरीरमें प्रवेश करते हैं तो बहुत थोड़े आद्मियोंमें उसी प्रवेश स्थान पर इनकी बृद्धि देखी जाती है, जहाँ यह घुसते हैं। दो तीनः दिनमें वहाँ कुछ शोथ, लालिमा, काठिन्य हो कर फिर कीथ चरपन्न हो जाता है। इस तरहकी स्थिति चन्हीं व्यक्तियों में दिखाई देती है जिनका शरीर पूर्ण क्षम होता है। रोगके कीटाणु ऐसे सक्षम शरीरके भीतर घुसते हैं, तो शरीरके रक्षक उन्हें आगे नहीं जाने देते, वहीं उनको रोक छेते हैं। किन्तु इन प्लेगी कीटाणुओंकी शक्ति और इनका सूत-शरीरोत्थ विष इतना प्रभावकारी होता है कि बहुत ही ऐसे सक्षम व्यक्ति होते हैं, जिनका शरीर रुग्ण न होता हो, वरना कुछ न कुछ रोगका रूप अवश्य प्रकट होता है। जिनके त्वचा स्थानपर ही विकृति उत्पन्न होती है उनको सौम्य प्छेग होता है और वह प्रायः बच जाते हैं। जिनके शरीरमें प्लेग कीटाणु त्वचा मार्गसे घुसकर लसीका

वाहितयों में जा पहुँ चते हैं, जब वह वहाँ बढ़ते हैं, तथा उनके मृतोत्य विपक्षा वहाँ प्रसार होता है, तो लिसका प्रनिथयों फूछ उठती हैं। जिन प्रनिथयों में कीटाणु तथा इनके विपक्षा मात्रा केन्द्रित होती है, वही प्रनिथ शोथपूर्ण हो जाती हैं। इस तरह किसी में एक प्रनिथ किसी में दो चार ८-१० तक प्रनिथयों शोथ पूर्ण हो उठती हैं। उतर चढ़ने के दूसरे ती सरे दिन प्रनिथयों शोथ युक्त दिखाई देती हैं, तथा रोगी उस स्थान पर दुई मानता है।

बहुवसे रोगियोंमें छसीका व्रन्थि नहीं बढ़ती और व्वर वेगवान् होता है। ऐसे रोगीक रक्तमें कीटाणु-मयता व विषमयता उत्पन्न हो जाती है। इसीछे कोई स्थानिक विकृत विशेष नहीं दिखाई देती। रक्तस्थ कीटाणु चृद्धिके कारण तथा उनके मृत जरीरीत्थ विपके कारण आमाश्य, धन्त्र, वृहद्दन्त्र, द्वोहा, यकृत् , फुफुस, मिस्ति<sup>दक</sup>, वृक, हृद्य, छसीका-वाहनियाँ, शिरायें, त्वचा इत्यादि अङ्गोंमें से कोई अङ्ग उनसे अञ्चता नहीं वचता। सब नगह कीटाणु और उनका विप फैल जाता है, इसी से उक्त अङ्गों में विकृति चलन हो जाती है। किसीका यक्तत, किसीका प्लीहा वदा देखा जाता है। किसीका आमाशय खराव और अन्त्र द्षित हो जाता है। किसीको फुफ़ुसप्रदाह हो जाता है, किसीको शीर्पावरकप्रदाह, शीर्पमण्डलप्रदाह हो नाता है। इस तरह रोगीके शरीरका रक्त विशेष दूषित हो जानेसे ऐसे

े रोगी प्रायः सबके सब मर जाते हैं। यह रोग बचों व बुड्ढोंमें बहुत कम होता है। जवानोंको अधिक होता है और है बड़ा भयद्भर रोग । प्रायः १०० मेंसे पाँच दस ही रोगी बचते हैं। इसका कुछ वैद्योंने अग्निरोहणी नाम दिया है। अग्निरोहिणी चास्तवमें हिमालय प्रान्तका कक्षा व वक्षण लसिका प्रन्थि शोथवाला एक भयङ्कर रोग है। इसको पहाड़ी छोग काछी टामली कहते हैं। इसमें कक्षा या वक्षणकी एक प्रनियमें शोथ उत्पन्न होता है और उसमें भयङ्कर दाह होता है। कचा प्रनिध बहुत बढ़ जाती है, इस प्रनियमें इतनी भयङ्कर जलन व वेदना होती है कि रोगी बुरी तरह तड़पता रहता है। किसी-किसीको स्वर हो जाता है। दाह अवश्य भयद्भर होता है, रोगी आधेके छग-भग मर जाते हैं। जो रोगी बच जाते हैं, उनके शोथ स्थानमें कोथ इसक हो कर वह जगह मुदीर कालो जलीसी हो जाती है, इसीलिये पहाड़ी इसे काली टामली = काली शकल हो जानेवाला फोड़ा कहते हैं। किन्तु यह जनपद्ध्वंसनीय व्याधि नहीं है। सुश्रुतजीने इसीके लच्चण भैमिरोहिणीके दिये हैं । न कि प्लेगकें; इसे चन्होंने सन्वारी व्याधि नहीं माना है। प्लेग या महामारी सुश्रुतजीके समयमें नहीं थी।

कच्चा भागेषु ये स्फोटा जायन्ते मांस दारुणाः। श्रन्तदीह ज्वर करादीस पावक सिन्नमाः। सप्ताहाद्वा दशाहाद्वा पचाद्वा हन्ति मानवम् । तामिन रौहणीं विद्यादसाध्यां सिन्नपातिकीम् । सुश्रुत ।

इतिहास—इसमें कोई संशय नहीं कि यह बोमागि आजसे दो हजार वर्ष पूर्व लीवियामें हुई थी। उसके बार आजसे कोई १५०० वर्ष पूर्व मिश्र देशमें फैटी। इसके वार १३६६ ई० में इंगलेंग्डमें बड़े जोरसे फैटी । असे वहां कई वर्ष तक रही। वहांसे फिर टर्शीमें आई। इसके ५०-६० वर्ष वार फारसमें फैती। इसके वार चीनमें तथा मारतमें आई। आजसे दो डाई सी वर्ष पूर्व भी भारतमें एक बार हो चुकी थी, ऐसा ज्ञात होता है। हिन्तु अब तो यह ५०-६० वर्षके मीतर कई बार मारतमें फैत चुकी है।

त्तन्त्या—नद किसी न्यक्तिके झरीर पर प्लेगके कीटाणु आक्रमग करते हैं तो २ से ५ दिनके मीतर रोगका रूप प्रकट होता है। निम्निङ्खित सुख्य छस्रण प्रायः सबमें होते हैं।

किसीको थोड़ी सर्दी छग कर व्यर चढ़ जाता है, किसीको विना सर्दिके रोमांच हो कर ही एकाएक व्यर हो जाता है। व्यर पिहले ही दिन तीन्न हो जाता है। वेहरा तमतमा चठता है, नेत्र छाछ हो जाते हैं। प्रायः रोगो व्यर होने पर अच्छी तरह वार्ते नहीं कर सकते। हाथ-पैर काम करनेमें असमर्थ होते हैं। प्रजाप, तन्त्रा, हाथ पर मारना, व्यराना, मूर्झा, सिर दुई, रारीर शिथिलता प्रायः देखी जाती है। नाड़ी भारी गुरु शोघगामी होतो है। जिहा मोटी,
मैठी तथा गुरु खरदरी होती है। किसी २ को वमनेच्छा
आरम्भमें होती है, वमन भी आती है। ज्वर प्रायः १०४१०५ या अधिक हो जाता है। यह ज्वर बराबर पांच सात
दिन तक बना रहताहै। बहुवा इसमें प्रभात व शामके समयज्वर की श्रीशक मात्रामें कम ही अन्तर भावा है। राजी होने
वाछे रोगियोंमें ७ दिनके बाद ज्वर कम होता है। कइयोंको
१४-१५ दिन ले छेता है। भयंकर प्छेगमें रोगी सप्ताहके
भीतर मर जाते हैं।

ग्रिन्थ एछेग्—जब पिस्सू पैरमें काटते हैं तो प्रायः कीटाणुओंका प्रभाव निम्न वंचणकी छिसका प्रनिथयों में होता है। यदि पिस्सू ऊपरके धड़में काट तो गीवा व कचाकी छिसका प्रनिथयां प्रायः शोथपूर्ण होती हैं। प्रायः पिस्सू निम्न शाखाओं पर अधिक काटते हैं इसीसे वंचणकी प्रनिथयां अधिक बढ़ती देखी जाती हैं। वंचण लसीकाप्रनिथशोथ कचा व भीवा लसीकाप्रनिथशोथकी अपेचा सौम्य हैं। जितने अधिक रोगी कक्षा व प्रीवा प्रनिथशोथके मरते हैं इतने वंक्षणके नहीं मरते।

हतर होने पर यह प्रनिथयां बहुंघा दूसरे तीसरे दिन दिखाई देती हैं; हनमें दुई, दाह और शोथ होता है। प्रानिथक प्लेगमें प्रनिथ शोथ इतना स्पष्ट लक्षण है जिसे देख कर मूर्ख भी रोगको जान छेता है। रोग निर्णयार्थ अन्य।
पण इसके सामने गौण हो जाते हैं।

फ़ुफ़्फ़्समदाही प्लेग—वीव ब्बर होने पर प्रायः तीसरे चौथे दिन एक या दोनों फुप्एु:समें शोध हो जाता है। फुफुस परीक्षासे सर्वत्र कूजन व्वित सुनाई देती है। जहाँ इछ काठिन्यका भाग बनने लग रहा हो वहाँ इवास लेने पर करकर, मरमरका शब्द अन्तिम रवास सीमामें सुनाई देता है। ठेपनसे शब्दबोध बढ़ा हुआ प्रतीत होता है तथा ' इवास परीक्षा यन्त्रसे श्वास ध्वित बढ़ी हुई दिखती है। फुफुस प्रदाहके साथ ही प्रायः समस्त भयंकर सन्निपातिक लचण साथमें होते हैं। रोगीको खांसी भाती है। किसी किसीको खांसीके श्लेब्ममें रक्त भी मिश्रत हो कर माता है। चेहरेकी भाकृति विकृत हो जाती है। मुँहके भीतर जिहा पर इयामता युक्त मोटी मिलनता चढ़ी होती है। कइयोंकी जिहा पर कांटे अभर आते हैं अथीत् जिह्नांकुर कुछ बढ़ जाते हैं। मसूढे व दांतों पर भी काफी मैल चढ़ी होती है। सुँहसे बुरी-सी गन्ध आती है। रोगी मूक्तित अवस्थामें प्रलाप करता हुआ हृदय या फुप्फुस अवसादसे मृत्युको प्राप्त हो जावा है।

रक्त विद्वी प्लेग—फुफुस प्रदाही और इस प्लेगमें प्राय: प्रनिध नहीं निकलती । कीटाण तथा उनके विषका प्रभाव अधिकतर रक्त पर होता है। रक्त

विषाक्त होकर समस्त शरीरके भीतरी अवयवोंको विक्रव कर देता है। इस प्छेगमें ज्वर अत्यन्त तीत्र होता है। कई बार १०६-१०७ तक बढ़ं जाता है। शरीरकी केशिकाएँ चत्ताप व चापके कारगा फैल कर अनेक स्थानोंमें फट जाती हैं इसीसे शरीरके अनेक अंगोंसे रक्त श्राव होता है। रक्तश्राव यदि त्वचाके नीचे हो तो जगह २ इयामवर्णता युक्त रक्तके धब्बे दिखाई देते हैं। परीक्षासे शरीरकी समस्त लसीका प्रनिथयां कुछ फूली हुई दिखती हैं। यकुत, प्लीहा बढ़ जाते हैं। यह ज्वर इतना अधिक भयंकर व तीज होता है कि पहिले ही दिन रोगी मूर्छोवस्थाको प्राप्त हो जाता है भीर दूसरे दिन ही हाछत खराब हो जाती है। प्रायः पांच दिनके भीतर रोगी अधिक मर जाते हैं। ऐसे व्यर्शेका निदान चूहोंके मरनेसे हो जाता है। तथा श्रासपास प्लेगका पाया जाना इस बातका पुष्ट प्रमाण होता है कि इस रोगीको भी प्लेग था। लक्षणींसे ऐसे प्लेगमें अन्य स्वर्राका भ्रम हो जाता है, किन्तु रहा सहा श्रम रक्त परीचासे जाता रहता है। इस रोगके कारणीमृत कीटाण इतने बलवान् व शक्तिमान् होते हैं कि इसकी तुलनाके कोई भी रोगकारक कीटाण नहीं पाये जोते । बलवान्से बखवान् क्षमता शक्ति इसके प्रतिरोधमें कम ही सफल होती है। इसीलिये जब पता चले कि आसपास प्लेग है तो शरीर संरचणके. जितने चपाय मिलें सबको न्यवहारमें लाना चाहिये तथा

उस मकानको अवश्य छोड़ देना चाहिये जिसमें चूहे मर जुके हों। अन्य रोगोंका बहुत कुछ प्रतिकार जाना गया है किन्तु इसके विषका प्रतिकार अभी तक नहीं जाना जा सका। यह इतना भयंकर जनपदम्बंसकारी रोग है जिसके कारण ही जनसमूहका एक दौरेमें ही भारी संहार हो जाता है। इसीछिये तो इसको जनता महामारीके नामसे पुकारने छगी।

# शीपमण्डलावरण प्रदाह

यह भयङ्कर न्याधि पहिले होती थी, इसके रोगी वैद्योंने देखें थे। भिन्न-भिन्न वैद्योंने इस रोगका भिन्न-भिन्न नाम दिया है। एक प्रन्थकारने इसे कण्ठ कुंन्ज कहा है। दूसरे ने बन्नें, तीसरेने याँन्य, क्रकच पालक आदि नाम दिये हैं। इन सिन्नपातोंके लक्षण इस रोगसे पूर्णत्या मिलते हैं, इसी- लिये वैद्य इनमेंसे जीनसे प्राचीन सिन्नपातके साथ मिलाना चाहें मिला सकते हैं।

यह रोग वास्तवमें शीतप्रधान देशका रोग है। हिमालय पर्वत प्रदेश, तथा काश्मीर आदिमें देखा जाता है। कभी-कभी इस रोगका भयङ्कर संक्रमण होता है, देखते-देखते यह सारे प्रान्तमें प्रसर जाता है। १९१५ में यह एकबार जिला कांगड़ाके वर्फ प्रधान देश लाहौलमें वड़े वेगसे फैला था, उन दिनों मैं भी वहाँ था। इसका सञ्चार

१ देखो पृष्ठ ६३। २ देखो पृष्ठ ५५। ३ देखो पृष्ठ ५५।

इतने वेगसे हुआ कि १॥ मासमें एक हजारसे उपर आदमी
मर गये। उसके कुछ वर्ष पूर्व यह काश्मोरमें फैल चुका
या। १९३४ के सर्दियोंमें यह रोग अमृतसरमें फैला,
किन्तु बहुत साधारणरूपमें हुआ। शहरमें कोई सौके लगभग
मनुष्य इससे पीड़ित हुए होंगे, किन्तु कोई-कोई बचा।
इसके प्रधात् कभी-कभी कोई-कोई रोगी फिर भी देखे
गये। लाहीरमें भी इसके कुछ केस हुए हैं। सन्भव है यह
काल पाकर भारत न्यापी हो जाय; सन्भव है सोमित रहे।
इसके सञ्चारके सन्बन्धमें कुछ निश्चित नहीं कहा
जा सकता।

कार्गा—अनुसन्धानसे ज्ञात हुआ है कि यह रोग भी भीपसर्गिक है। इसके विन्द्राकार वृकाकृति कीटाणु होते हैं। अवतक इस रोगके स्पादक चार सजातीय कीटाणु देखे गये हैं। चारोंसे मस्तिष्कावरण प्रदाह होता है, किन्तु युग्म विन्द्राकारसे जैसा भयक्कर यह रोग होता है इतना भयक्कर धन्य कीटाणुओंसे नहीं होता। अन्य कीटाणु इस तरह युग्म विन्द्राकार नहीं होते।

रोग होने पर चित् सुषुम्ना द्रवको निकाछ कर उसकी परीचा की जाय तो रोगके कीटाणु किस जातिके हैं, यह स्पष्ट जाना जा सकता है। और कीटाणु विभेदसे रोगकी । स्वीम्यासीम्य द्शाका मी-अनुमान छग जाता है। यह रोग १२-४५ वर्ष तकके पुरुषोंको अधिक हाता है। सियांको पुरुषोंकी अपेचा बहुत कम होता है।

अभी तक यह निश्चित नहीं हो सका कि इन कीटा-णुओंका प्रसार किन माध्यमोंके द्वारा होता है। मनुष्यों द्वारा मनुष्योंमें भी इसका सञ्चार नहीं होता। यदि ऐसा हो, तो जिस घरमें एक रोगी हो उसके घरमें भौरोंको भी होना चाहिये, परन्तु ऐसा बहुत कम देखा जाता है। पहाड़ों में जहाँ इसे मैंने फैळते देखा है वहाँ घूल, गर्द. गुवारका भी चिह्न नहीं मिछता। मिक्खयाँ, मच्छर हुँढे नहीं मिटते, पिरसू वहाँ बहुत होते हैं। कहीं कहीं खटमल भी पाये जाते हैं। पहाड़ों पर घनी वस्तियाँ भी नहीं होतीं मकान विरत्न होते हैं। लाहौल निवासियोंके मकान-पशुओं के मकानों को छोड़कर-षहुत स्वच्छ होते हैं। लोग अवश्य गन्दे रहते हैं। जूँ बहुत चढ़ी होती हैं, स्नान कई-कई मास नहीं करते। वहाँ यह रोग वस समय-जम कि मैंने देखा था-४८-५० मीलके जासपास फैला था भौर काफी आदमी मरे थे। प्राम भी वहाँ काफी अन्तरसे बसे थे। सम्भव है यह जूँके द्वारा या हवाई पदार्थों के द्वारा फैलता हो । सब तक कोई मत स्थिर नहीं हुआ।

संप्राप्त्—इसके कीटाणु मनुष्योंके नासा मार्ग व गर्छमें पाये जाते हैं। यहांसे ही यह रक्तमार्गमें हो कर

सुषुप्तावरणमें प्रवेश करके रोग उत्पन्न करते हैं। नास-गरूमें इनके मिलनेसे यह अर्थ छगाया जाता है कि यह श्वास द्वारा यहां तक पहुँचते हैं और उसे अपना केन्द्र बनाते हैं। इनके सम्बद्धनसे शोर्षमण्ठलके ऊर्ध्व मागके श्वावरणमें प्रथम शोध उत्पन्न होता है, इसके साथ ही वहांके विवरमें—शोधके कारण—तरस्का श्राव होता रहता है। उत्तर बढ़ता है तो इसीसे आसपासके स्थानिक कोषों पर उसका काफी चाप पड़ता है। इससे मिन्न इन कीटाणुओं को मृत्युसे एक ऐमा विष उत्पन्न होता है जिसके प्रभावसे ज्वरादि तीन्न चिन्ह उत्पन्न होता है जिसके प्रभावसे

ल्ल्या—िकसी किसीको प्रथम सिर दर्द होता है, किसाको सिरके पोछे भागमें दर्द और भारीपन प्रतीत होता। किसीको प्रथम एकाएक स्वक्तमान् द्वर हो जाता है। द्वर भी देखते २ तीत्र हो जाता है दसके साथमें सिरदर्द मन्यास्तम्भ, अग्निमान्य, वमन, चक्कर आदि साथ होते हैं। मन्यास्थानका दर्द व स्तम्भितरूप घोरे-घोरे प्रप्रकी स्रोर फैछता जाता है। चेहरा द्वरके कारण एकदम तमतमा स्ठता है स्रोर नेत्र लाल हो जाते हैं। द्वर किसी २ को १०५-१०६ तक जा पहुँचता है। एक दो दिनमें ही मन्याकी पेशियां स्कड़ जाती हैं और सिर बहुवा पीछे की स्रोर खिंच जाता है; घुटना सिकोड़ने व फैछानेकी शक्त घट जाती है। प्राय: रोगी एक करवट घुटने सिकोड़े पड़ा रहता है। पैर नहीं

फैलते, नेत्र पुराखियाँ फैली हुई होती हैं। रोगी जब देखता है विस्फारित नेत्रोंसे देखता है। कइयोंके नेत्राण्ड फिर जाते हैं। रोगी प्रखाप करता है। कई मूर्छीवस्थामें पड़े कुछ गुनगुनाया करते हैं। कई रोगी पृष्ठको ओर इतने अकड़ जाते हैं कि वाह्यायाम दिखता है। पृष्ठकी मांश्पेशियां प्रायः कठिन हो जाती हैं। मन्यास्तम्भ होता है। वज्ञोंको रोग ही वो आक्षेप भी होता है। इदरकी मांसपेशी अन्दर घुसी होती हैं। कइयोंको चेहरे पर मुंहके आसपास पिटिकाएँ निकलती हैं। किसी किसीके शरीर पर रक मण्डल या रक्तवर्णके घव्वे देखे जाते हैं। कड़्योंके शरीर पर छाले निकल आते हैं। नाड़ीकी गति कभी मन्द्र, कभी तीव्रगामी देखी जाती है। उसकी चाछ स्थिर नहीं रहती। श्राय: रोगी ५-७ दिनके भीतर मर जाता है। इस ध्वरका भ्रम भन्य न्वरोंके बहुत कम होता है। इस न्वरके कुछ ऐसे लच्चण हैं को किसी ज्वरमें नहीं देखे जाते। एक वो पृष्ठवंशकी मांखपेशियोंका कठिन होना, श्रीवाका अकड्ना, पीछेकी भोर मुद्दना तथा जानुकी प्रत्यवर्त्तन क्रियाका अवरोध भौर व्वर शिर:जूलादि इसके मुख्य चिह्न हैं। यदि रोगी पैर फैलाये हो उस समय उसे कहो कि वह एक पैर इकट्टा करें। इस रोगका रोगी एक पैर कभी इकट्ठा नहीं कर सकता। एक पैरको इकट्ठा करेगा तो दूसरा भी साथमें होगा। एक पैरको फैलानेकी चेष्टा करेगा वो दूसरेमें भी गतिका चिन्ह दिखाई

देगा। इसका कारण यही है कि पैरके ओर गये हुऐ स्तायु-

इस न्वरके अनेक रोगी जो बच जाते हैं उनमें से कड़यों को पद्माधात, किसीको किसी श्रंगका आधात किसीकी नेत्रशक्ति, वाक्शक्तिका आधात आदि रोग हो जाते हैं जिससे इन्द्रियों की शक्तियाँ नष्ट हो जाती हैं। बचों में शिषों दक भी इसी रोगके बाद हो जाता है।

## शीर्षमण्डलमदाह

यह ब्वर आयुर्वेदके संन्मोहनसिन्नपातसे पूर्णतया मिलता है। इसमें रोगोको एकाएक ब्वर होकर सन्मोह, प्रखाप, आक्षेप, मूर्जा, भ्रम आदि चपद्रवोंके मध्य पक्षाधात हो जाता है। कई बार अनेक रोगियोंमें ब्वर तीन्न नहीं होता, रात्रिको भछा चंगा रोगी स्रोता है सुबहसे पहिछे उसका भाषा श्रंग मारा जाता है। यह रोग प्रायः बालकोंको अधिक देखा जाता है, बड़ोंको भी होता है; पर कम। वातजन्य पद्या-घात प्रायः इसी रोगके कारणसे सम्बन्धित है।

कारण—यह भी एक प्रकारका कीटाणुजन्य रोग है और इसका संचार उसी तरह होता है जैसे शीर्ष-मण्डलावरण प्रदाहका होता है। शीर्षमण्डलावरण प्रदाहमें तो सुषुम्नाकाण्डके आवरणमें प्रदाह होता है। इसमें कीटाणु

१ देखो पृष्ठ ५३ पर।

सुषुम्नाकाण्डके अन्तस्य घूसर कोषोंमें घुस कर वहां

संप्रात्ति—इसके कीटाणु भी गछे व नासामार्गमें पाये हैं; इसीसे अनुमान है कि इसका प्रसार भी उसी तरह होता है जैसे शीर्ष मण्डळावरण प्रदाहका। यह जब नासा मार्गसे कण्डमें पहुँचते हैं तो वहांसे रक्तमार्गगामी होकर सुषुम्नाकाण्डमें चले जाते हैं और उसके अन्तस्य कोषोंको अपना केन्द्र चुनते हैं। प्रवेशकालसे रोग वृद्धिकालमें ३-५ दिनका समय अनुमानित किया जाता है।

ल्लाएा—कइयोंको प्रथम मन्याके पृष्ठ भागमें द्र्दें होता है, फिर कुछ क्वर होकर वमनेच्छा या वमन होता है और किर किसी समय किसी शाखाका भाषात हो जाता है।

कई रोगियों में अकस्मात् ब्वर होकर साथ में सिरदर्द, पृष्ठवंश दर्द, वमन, भ्रम आदि लक्षण उत्पन्न होकर फिर अकस्मात् ही पक्षाधात या सर्वाङ्गका आवात होता है। कई रोगियों को तीव्रब्वर होकर प्रलाप, मूर्छी, मद, मोह, होता है। पश्चात् अदित, पक्षाधात आदि हो जाते हैं। प्रायः रोगका आक्रमण अचानक होता है और पचाधात होते ही रोग को पक्षाधात ही सममा जाता है।

इसमें उक्त कीटाणुके कारणसे भंग सन्धालन स्नायु मण्डलसे सम्बद्ध कोषतन्तुओंका सुषुम्नाकाण्डके भीतर विनाश होता है। इसीसे पद्धाघात होता है। इसको अनेक चिकित्सक नहीं समझते। इसमें ब्वर प्राय: ६-७ दिन रह कर रोगी बच जाय तो—उत्तर जाता है। फिर पश्चा- धातसे रोगी वर्षों रगड़े खाता रहता है।

यह रोग किसी-किसी प्रान्तमें अधिक होता है। नमेंदा तटके इलाकेमें यह रोग विशेष रूपसे देखा जाता है। अन्य प्रान्तोंमें भो कहीं-कहीं कभी-कभी इसके रोगी हें देखे जाते हैं।

चतरयुक्त होकर जब कभी किसी रोगीको कोई अङ्गका व्यावात देखा जाय तो उस समय चिकित्सकको इस रोगकी कोर ध्यान देना चाहिये। यदि इस रोगसे आघातित सुषुन्ना काण्डके कोष बिलकुछ नष्ट हो गये हों तो पचाघातका रोगी राजी नहीं होता। यदि उनमें जीवनके चिह्न वाकी हों तो फिर वह धीरे-धीरे सचेत होते चछे जाते हैं और रोगी वर्ष दें। वर्षमें ठीक हो जाता है।

यह शेग उपमस्तिष्क मूळसे छेकर त्रिक्तक से सुषुन्ना-काण्डमें कहां भी अन्तस्थ कांषोंको अपना केन्द्र चुन लेता है। इस सुषुन्नाकाण्डसे ही समस्त शरोर सञ्चाळनके बिये स्तायु निकछते हैं। जिस सुषुन्ना स्थानमें रोग होता है, उसीसे सम्बन्धित अङ्गोंका आधात होता है। यह जरूरी नहीं कि एक पत्तका हो आधात हो।

#### फुरफुस पदाइडवर

तुलाना—आयुर्वेद प्रन्थों में दिये सिन्नपातों में से इस हवरकी विस्फोरक, विधुफेल्गु, अभिन्यास और कर्कोर्टें कसे तुलना होती है। कर्कोरकसे तो यह पूर्णतया संतुलित होता है। एक २ लक्षण मिल जाते हैं। केवल कारणों में ही अन्तर रहता है।

कारण—इस न्वरके कारण भी एक प्रकारके कीटाणु हैं। इन कीटाणुओं की अब तक चार जातियाँ जानी जा चुकी हैं। भिन्न भिन्न जातिके फुप्फुसप्रदाही कीटाणुओं से भिन्न भिन्न भेदका प्रदाह होता है तथा रोगकी तीन्नता मन्दतामें भी अन्तर होता है। पहिछे और तीसरे प्रकारके कीटाणुसे तीन्न प्रकारका फुप्फुसप्रदाह होता है। चौथेसे सीम्य होता है। चदि आरम्ममें इन कीटाणुओं को पहचान दिया जाय तो रोगकी स्थितिके सम्बन्धमें बहुत-सी बातोंका निश्चिय हो जाता है तथा साम्यासाध्यका भी ज्ञान बना रहता है।

विभेद—यह रोग कारणोंसे युक्त स्वतन्त्र और पर-तन्त्र दो भेदका होता है।

१ देखो पृष्ठ ५३, २ देखो पृष्ठ ५१, ३ देखों पृष्ठ ५१, ४ देखो पृष्ठ ६५।

- (१) स्वतन्त्र—स्वतन्त्र तो वह है जिसमें इसके कीटाणु सीधे फुफुसमें पहुँच कर रोग उत्पन्न करते हैं।
  - (२) परतन्त्र वह है जो अन्य रागोंके समय—इस रोगके मध्य हो जाता है।

यथा—एहेग, शीर्षमण्डलावरणप्रदाह, मन्यरब्वर, श्वसनकब्बर, कण्ठारोहण, कालीखांसी, प्रस्ताब्वर आदि अनेक संचारी व तीव्र ब्वर । ऐसे परतन्त्र रोगके साथ होनेमें यह आवश्यक नहीं होता कि फुफुसप्रदाही कीटाणु ही उपस्थित हों। इसमें कभी उसी रोगके कीवाणु या कीटाणुओंका प्रदुर्भाव होता है, कभी श्वसनकब्बरके कीटाणुओंका, कभी फुफुसप्रदाही कीटाणुओंका होता है। अन्य तीव्र ब्वरोंमें प्रायः उस समय अधिकतया फुफुसप्रदाहकी प्रवृत्ति पाई जाती है, जब ब्वरकी मात्रा १०५ के लगभग वनी रहती हो। १०४ के भीतर ब्वर रहे तो बहुत कम फुफुसप्रदाह होता है, इससे अधिक ब्वर होने पर जो फुफुसप्रदाह होता है वह प्रायः उत्ताप असहाताके कारण या जैवी विषके कारण उत्पन्न होता है। साथमें फिर अन्य जैवोंका वहाँ पर आगमन उसकी वृद्धिमें सहायक हो जाता है।

साध्यासाध्यता—यह रोग एक तो स्वभावतः घातक होता है। क्योंकि शरीरमें फुप्फुस बहुत ही मृदु अंग है, दूसरे शरीरके रक्तका संशोधन भी फुप्फुसोंमें ही आकर होता है। इससे भिन्न शरीरमें ऊष्मजनवायु भी फुप्फुस

भार्गसे ही शरीरमें पहुँचता है। इस ग्रुख बागुके पहुँचते "हतें अर्थान् इसकी गविषे ही जोवन बना रहता है। श्वास प्रयासकी गति फुक्स तक ही होती है, इस तरह प्रताति चाहे चर्र तक हो। फुण्हुसको गति और उसके अध्यजन-अयोन् प्राणवायु-प्रहण करनेको शक्ति पर ही जीवन निर्मर है। जब तक फुप्कुसकी गति बनी रहती है रसे हम देख कर ऋहते हैं कि इसमें अभी प्राण है, जब गति बन्द हो जाती है तो उन्ने प्राणरहित कहते हैं। फिर यह महत्व पूर्ण अंग इतना नाजुक है, इतने सुरूप मांसङ कोष्टोंका बना है कि जिसपर चीत्र सर्दी गर्मीका सीवा ही सबसे प्रयम प्रमाव होता है। जमो वो अनेक व्यक्तियोंको सदी लगकर चट फ़ुरुसः प्रवाह हो जाता है। तीत्र दबरों में विपाक रक्त वह शुद्ध होनेके छिये फ़ुरु समें पहुँचता है तो उसकी विषमयतासे फ़ुफ़ुख मिचियाँ प्रायः प्रदाहित हो चठवी हैं, इसीलिये वे जब च्चर वीत्र हो जीत्र फुरफुखप्रदाह हो जाता है। एक तो तीत्र धौपसर्गिक रोगकी रोगकारणी शक्तियाँ रसी वरह कष्टसान्य होती हैं, यदि उन सञ्चारी व्वरोंके मन्य कहीं फ़ुफ़ुसप्रदाहका कोई अन्य कारण भी पहुँच जाय तो रोग और भी इष्टवर साध्य हो जावा है। इसी वरह जब यह स्ववन्त्र रोग हो और इसके कीटाणु बखवान हों तथा बनका प्रमाव दोनों फ़ुरुख़ां पर पड़ा हो वो प्रायः रोग असाग्य होवा है। क्ष यह रोग स्वतन्त्र रुपेण हो रहा हो उस समय उसका

परीक्षा नाड़ीदर्शन या प्रश्नसे नहीं हो सकती। इसकी परीक्षा ठेपन विधि व फुफ्स परीचक यन्त्रसे ही ठीक-ठीक होती है। इस फुफ्स रोगके छिये फुफ्स परीक्ष्य यन्त्र (स्टैथस्कोप) एक धत्यावश्यक यन्त्र है। इसे वैद्योंको दिखाने मात्रके छिये नहीं रखना चाहिये। प्रत्युत सन्यक् ज्ञान सन्पादनार्थ इसका उपयोग सीखना चाहिये। निदान-में इससे पूरी-पूरी सहायता मिलती है।

रोग-भेद — फुप्फुसप्रदाही कीटाणुओं की वृद्धि प्रायः च्रातु परिवर्तन कालमें अधिक होती है, या जब दो चार दिनके लिये आसमान बादलों से विरा रहे और एका-एक ऋतुमें दो चार दिनके लिये अन्तर भा जाय तो चस्क समय भूमण्डल पर इन कीटाणुओं की वृद्धि बड़े वेगसे होती है और इस समय इस रोगका संक्रमण अधिक दिखाई देता है। प्रायः इस रोगके कीटाणु घूलकण, जलकण और ऋंडमके शुष्क कणों में अधिक लगे हुए पाये जाते हैं और इनका प्रवेश प्रायः श्वास मार्गसे अधिक होता है। जब यह नासा मार्ग, मुखमार्गसे गले तक पहुँच जाते हैं तो यह वहाँ से होकर श्वासप्रणाली में जा शुसते हैं और फुप्फुसमें पहुँच कर कहीं भी अपना केन्द्र बना सकते हैं। समस्त श्वासंप्रणाली व फुप्पुस इनका केन्द्र हो सकता है, इसके हर स्थान पर यह वृद्धि प्राप्त कर सकते हैं।

इस रोगके उत्पादक कोई भी कीटाणु यदि स्वरयन्त्र तक

ही सीमित रहें भीर वहीं पर प्रदाह खरान्न करें तो उससे यन्त्र प्रदाह होता है। यदि यह कीटाणु श्वासप्रणालीमें पहुँच कर वहीं केन्द्रित हो जायँ, आगे न बढ़ें तो इनसे श्वासप्रणालीका प्रदाह ( त्रांको न्यूमोनियाँ ) होता है और कहीं यह आगे बढ़कर फुप्फुसकी शाखा प्रणालियोंमें पहुँचकर वहाँ केन्द्रित हो जाँय- जो बहुत कम देखा जाता है-तो इनसे फुप्कुस प्रणाली प्रदाह होता है। और यह कोटाणु वहाँ से बढ़ कर फुफुस वायु कोछोंमें पहुँच जाँय और वहाँ किसी खण्डमें विवर्द्धित होते हुए प्रदाह उत्पन्न करें तो उससे खराड फफ्स प्रदाह होता है और उन कोष्ठोंसे आगे बढ़ जॉय और उसके आवरक तक जा पहुँचै-जो प्रायः ऐसा देखा जाता है—तो फुफ्सावरक प्रदाह हो जाता है। जिसे इम पार्श्वशूलके नामसे अभिहित करते हैं। और यह कहीं दोनों फुफ्कुर्सोंको घेर लें तो डबल फुष्फुसप्रदाह होता है। एकमें हो तो एक फुष्फस प्रदाह होता है। इस तरह यह एक ही कीटाणु स्थान भेदसे विभिन्न लक्षण सम्पन्न, रोगोंको उत्पन्न कर देते हैं।

इस रोगके सम्बन्धमें बहुत अधिक अनुसन्धान हुआ है। अनुसन्धानसे पता लगता है कि इस रोगके कोई न कोई कीटाणु मनुष्योंके गलेमें, नासामार्गमें, श्वास प्रणालीमें सदा बने ही रहते हैं। सौ मनुष्योंमें से ७०-८० में पाये जाते हैं। किन्तु शरीरके सक्षम बने रहनेके कारण इनकी वृद्धि नहीं हो पाती । परन्तु, जब ऋतु परिवर्त्तनादि कारण या शरीरमें विकृति उत्पन्न होनेके कारण चमता शक्तिका हास होता है तो ऐसे अवसरों पर इनको बढ़नेका अवसर मिल जाता है। इसीसे रोगकी दशामें या शीतादिका प्रभाव होतेकी दशामें इनका सम्वर्द्धन खूब होता है। इसीसे मनुष्य इनका जल्दी आखेट बन जाता है । क्रुछ विद्वानोंकी राय है कि ऋतुपरिवर्त्तनादिके समय शरीरमें बाहरसे भी इसके कीटाणु पहुँचते हैं। खैर, कुछ मी हो यह शरीरकी अक्ष-मतासे ही लाभ दठाते हैं। संचारी व्याधियोंमें एक चय दूसरा फ़ुफ़ुख प्रदाही ब्बर जितने अधिक व्यापक हैं इतनी कोई भी संचारी व्याधि व्यापक नहीं। सबस्ने अधिक सृत्यु संख्या क्षय द्वारा कूती जातो है, किन्तु मेरा अनुमान है कि इस ब्बरसे भी मृत्यु संख्या कम नहीं होती। हरएक तीव्रब्बरमें श्रनुगामीरूपसे तो यह देखा जाता है, फिर स्वतन्त्र भी देखा जाता है। यदि अनेक रोगों में यह रोग रोगानुगत न हो तो रोगीके बचनेकी काफी आज्ञा होती है। जहाँ किसी संचारी रोगमें फुफ्फुसप्रदाह हुआ कि चिकित्सक समम लेता है, इस नव्यरोगका भागमन मृत्युका सूचक है। वास्तवमें यह और चय दोनों हो एक जैसे शरीरकी अच्छमतासे उत्पन्न होकर बढ़नेवाछे तथा अवसर पाकर आखेट करनेवाछे रोग हैं, इसीलिये यह दोनों एकसे मारक हैं। यह प्राय: अनेक संचारी कारोंके मध्य हो जाता है और स्वतनत्र भी

होता है, इसी कारण इस रोगके होने पर अन्य ज्यरों के सांमजस्य से जो उक्षण प्राहुर्भूत होते हैं वह बहुत विभेद्य युक्त होते हैं। अनेक सित्रपातों का आयुर्वेद में जो उक्षेत्र पाया जाता है वह वास्तव में इस रोगके अन्य रोगानुगत होने के कारण जो विभिन्नता उत्पन्न होती चली आई थी—मेरे तो विचार में उन्हीं को भिन्न-भिन्न सित्रपातों के नाम से अभिहित किया गया है। उयादातर सिन्नपात इस एक रोगके उन्नण युक्त विभिन्नता को छिये नामान्तर से आये हैं। यही सबसे पुराना एक वैदिक सिन्नपात है और सुश्रुतजीका बताया हुआ अभिन्यास भी यही है।

सम्प्राप्ति—इस रोगके कीटाणु जब रोग उत्पन्न करते हैं तो जहाँ अपना केन्द्र स्थापित करते हैं, वहाँके उक्त स्थानमें प्रथम शोथ उत्पन्न हो जाता है। प्रायः वाम फुफुसकी अपेक्षा दिहना फुफुस और उद्येखण्डकी अपेचा निम्नखण्ड अधिकतर प्रथम विकृत होता है। प्रश्चात् धीरे-धीरे यह विकृति अन्य भागोंमें फैळ जाती है। तीन्न रोगाक्रमणमें दोनों फुफुसोंमें एक बारगी ही विकृति उत्पन्न हो जाती है। जब फुफुस शोथ होता है तो उसके साथ ही यह कीटाणु एक ऐसा विष उत्पन्न करते हैं जो धीरे-धीरे फैळता चला जाता है और उसके प्रभावसे फुफ्फुस प्रभावित होते चले जाते हैं। इसी कारण आस-पास शोथ बढ़ता चला जाता है प्रायः शोथका प्रभाव श्वासप्रणाली व उसके

आवरणमें भी कुछ न कुछ होता है। जब रोग एक खण्डमें बढ़ रहा हो, उस समय फुल्फ्स परीक्षकर्यत्रसे देखा जाय, यदि रोग बढ़ावकी ओर हो तो उसका ज्ञान फुप्फुस परीक्षकसे बहुत अच्छी तरह लगता चला जाता है। यांस लेनेकी अन्तिम स्थितिके समय स्पष्टतया करकर मरमरका शब्द निधर शोथ बढ़ रही हो-बढ़ता दिखाई देगा । इन कीटाणुओं से फुप्फूसके जिन स्थान पर शोध स्त्पन्न होता है, उस स्थानके वायु कोष्टीय कोष शोथित होकर ठोस होते चले जाते हैं। शोथके प्रवात् एक स्थानमें काठिन्य होनेका समय ६ वण्टेसे लेकर २२-२४ घण्टेतक छग जाता है। जो स्थान ठोस होता चला जाता है बसे बकुती भवन कहते हैं। शोध स्थानमें तथा उसके आस-पास रक्ताभिसरण कम हो जाता है। कोष और उनसे बने कोष्ट सबके सब रक्तपूर्ण ठसाठस भरे कठिन होते बले जाते हैं, वहाँ पहुँचा हुआ रक्तस्थ पदार्थ फिर वापस नहीं आता। ऐसी दशामें उक्त खण्डके यक्तती भवनमें फिर वायुका भी सन्धार नहीं होता। फुक्कुछ परीक्षक यन्त्रको उस समय वहाँ रखकर शब्दबीम तिया जाय तो अन्तः कोष्टीय शब्दबीम नहीं होता। जो शब्द बोच होगा वह वायु प्रणालीका ही जात होगा, शोथके पद्मात् यक्कती भवनकी प्रक्रिया श्रायः ३ से ७ दिन तक चलती है। यदि रोगी अन्छी स्थितिकी भोर जाने लगे तो जहाँ प्रथम रोगारम्भ हुआ या बहाँ

प्रथम मृदुता आने लगती है और घीरे-घीरे काठिन्य मिटने लगता है। सिञ्चत पदार्थ स्थानान्तरित होने लगते हैं भौर धीरे-धोरे वहाँ के कोष्ठोंमें वायुका सञ्चार प्रतीत होने लगता है। वह रोगी फुष्फस पदार्थों के द्रवी भवनमें लगभग ३ से छेकर ६-७ दिन तक ले छेवा है। जहाँ शोधके पश्चात् फिर कोध 'स्रपन्न होने लगे वहाँ सजीव कोष मृत हो जाते हैं, वह कोष द्रवीभूत पदार्थमें मिलाकर स्थानान्तरित होने लगते हैं, तथा उनके स्थान पर नये कोषोंकी रचना प्रारम्भ हो जातो है। द्रवीभूत पदार्थ बहुत कुछ ऋष्म रूपमें, पूच रूपमें, धूकसे बाहर होते रहते हैं। कुछ भाग रक्तद्रवमें घुछ मिलकर स्थानान्तरित हो जाता है, जिसे वृक वाहर करते रहते हैं। फुफुसका जो जो स्थान ठीक होता जाता है, यदि उसे चिकित्सक नित्य फुप्कुस परीक्षक यंत्र द्वारा देखता रहें तो इस स्थितिमें उसे फुप्फुस यन्त्रके उपयोगके छाभका अच्छा ज्ञान हो सकता है। जो शब्दान्तर इस समय देखा जाता है, वह फिर अनुभवमें आ जाता है, उसे वह कभी नहीं भूलता। जैसे-जैसे काठिन्य मिटता जाता है वैसे-वैसे फुप्फुसके चत पूर्ण स्थान भरते चले जाते हैं और रोगी १५-२० दिनमें ठीक हो जाता है।

प्रायः फुप्फुसप्रदाही ज्वरमें फुप्फुसके भीतर श्वत या विद्रिध बहुत कम बनती है। हाँ, उन व्यक्तियों में जो सिगरेट, तम्बाकू, मद्य भादिका अधिक सेवन करते रहते हैं या वह किसी अन्य रोगकै रोगी हों उनके फुप्फुसमें अधिक कोथीभवन त्रण व विद्रधिकी सम्भावना होतो है।

फुल्फुसनदाह होने पर रोग अपनी अविधिको पार कर जाय और स्थित समय पर न बदले, कोई डदर सम्बन्धी विकार इसमें सहायक हो रहे हों तो कभी-कभी देखा जाता है कि शोधमें काठिन्यके प्रश्चात् डस काठिन्य भागका विगलन शीध नहीं होता। उस समय फुल्फुस कोष्ठोंमें तान्तवीय घातुओं का संचय होने लगता है, इससे उक्त कोष्ठोंमें स्थूलता भा जाती है और वह विकृति स्थाई रूप घारण कर लेती है, ऐसा विकार जल्दी ठीक नहीं होता। इस वातका ध्यान वैद्योंको रखना चाहिये।

इस रोगकी अवधि प्रायः १२-१३ दिनकी है जब रोगका क्रम ठीक तरहसे चल रहा हो ऐसो दशामें १२-१३ वें दिन क्वर कम हो जाता या उत्तर जाता है। ऋष्मका वर्ण वह-लने लगता है और घीरे घोरे रोगी दो-चार दिनमें ठीक हो जाता है। यदि १३-१४ दिन व्यतीत होने पर भी रोगन घटे तो यह समझना चाहिये कि इस रोगके विषका प्रभाव अभी नहीं घटा है न शरीरमें प्रतिविषको प्रतिक्रिया ठीक हो पाई है।

इस रोगका शमन तभी होता है जब शरीरमें प्रतिविष छत्पन्न होने छग जाय। प्रतिविष उसी स्थितिमें जल्दी उत्पन्न होता है जब उदर विकृति न बढ़े। उदर पर विशेष श्यान रखना चाहिये, ताकि वह न बिगड़े। यदि उद्रमें विकार व्द गया हो तो उसका प्रभाव रक्तम्थ वना रहने पर इरीरमें रोग प्रविकार शक्ति जर्ली प्राहुर्मृत नहीं होती, इसी डिये रोग अपनी अविषये वागे वद् जाता है।

लुज्ञां - यह रोग जब परतन्त्र हो तो उम्र स्मितिमें इसके अपने छक्षणोंमें अधिक विशेषता नहीं रहती। स्वतन्त्र गेगके जो उञ्जण विद्यमान होते हैं, उसके साथमें ही खांसी खेष्मश्राव, जिह्वा पर मलिनता, दवास, हिव्हा वादि इसके छुड लचण उत्तम होस्रर बढ़ नाते हैं। रहेप्स विशेष वर्णका आता है, किसी किसी के रहेष्ममें रक्तका मिल्रण मी होता है। अविकतर प्रधान रोगके यही लक्षण होते हैं। ऐसी दशानें बहुवा वैद्य इन्हें चपद्रव मान छेने हैं। इसका करण यही होता है कि वह रोगकालमें समय समय पर भीतरी अंगोंकी परीका नहीं करते। रोगकालमें उपद्रवके बहुते ही यदि वैद्य यह जानते रहें कि यह चरहच-जो चठ खड़े हुए हैं-किए अंगर्डा विकृतिसे एठ खड़े हुए हैं ? कैसे एठं हें ? ऐसा सम-झनेकी चेटा करें दो उन्हें स्वतन्त्र और परतन्त्र रोगोंके अन्तरमें अच्छा ज्ञान हो सकता है, तथा एक रोतमें दूसरे रोगके आग-मनका बोच भी हो सकता है। फ़ुफ़ुसप्रदाह रोग स्थान मेर्से कई प्रकारका है, इसी छिये इसके छक्षणोंमें भी मित्रता होती है। तथापि जब यह स्वतन्त्र रूपेण हो तो उस स्थितिमें इसके छन्ण निश्चित होते हैं। इस रोगका संचयकाछ बहुट कम है, कई बार तो १०-१२ घंटेमें ही इस रोगके छन्ण

रफुट हो जाते हैं। बहुधा संचयके छिये दो तीन दिन छग जाते हैं, प्रायः रोगारम्भ एकाएक होता है। किसीको सदी लगकर व्वर हो जाता है, किसीको प्रतिश्यायके बाच **ब्बर हो जाता है और वह ब्बर घीरे-घीरे १०३**–१०४ तक जा पहुँचता है। ज्वरके साथ ही सिर दर्द, न्याकुछता, उद्रिवकार, और शुक्क कास साथ होता है। यदि इन कीटाणुकोंका प्रमाव फुप्फुसावरक पर भी साथमें हो तो पार्श्व-शूल भी होता है। प्रायः छातीमें दर्द होता है। रोगका प्रभाव एक ओर हो तो एक ओर दर्द होता है, दोनों ओर हो तो दोनों ओर दर्द प्रतीत होता है । छाती जकड़ी हुई सी भारी प्रतीत होती है। खासकी गति ३० से ५० तक बढ़ी हुई होती है। नाड़ीसे उसका अनुपात ३::१ या २::१ तक होता है। नाड़ी भारी डछल-डब्रुड कर चलती है, श्वास छेनेमें रोगी कष्टका अनुभव करता है, चेहरे पर ललाई छाई हुई होती है, रोगी नथुने फुळाकर श्वास लेता है। व्वरका चढ़ाव बतार प्रभात व सायंकालके समयमें केवल १-२ अंशका ही अन्तर पड़ता है। घीरे-घीरे निद्रा घटती जाती है, जिह्वापर सैल चढ़ी होती है, रात्रिको नींद कम आती है, व्याकुलता अधिक रहती है। यदि विषमयता बढ़ जाय तो प्रलाप, मूर्छो, ज्वरकी अधिकता, तृषा, च्ठ-डठ कर भागना, खाँसीका वेग बढ़ जाता है, नेत्र चमकीले हो उठते हैं, मानो जल अरा हो, पुतिलयाँ कुछ फैली हुई होती हैं। दो तीन दिन व्यतीत होने पर किसी-किसीके होठ पक जाते हैं, वहाँ फुन्सियाँ दिखाई देती हैं। अब ऋषा थोड़ी-थोड़ी निकछने लगती है जिह्नाका वर्ण मैला काला होता है, श्लेष्मका वर्ण भी घीरे-घीरे मण्हर वर्ण छाल भूरा-सा होता चला जाता है, उसमें रहेस बहुत होता है, मूत्र थोड़ा भाता है, इसी लिये वह गाढ़ा मूत्राम्ल युक्त होता है, उसमें लवणकी मात्रा बहुत घट जाती है। जिस धोरके फुफुसमें शोध काठिन्य हो रहा हो रोगी उस करवट पड़े रहनेमें सुख मानता है । आरम्भमें ठेपन विधिसे रुग्णस्थळको ठेपित किया जाय तो उक्त स्थलसे हिमहिमकी ध्वनि उत्थित होती है। जो दो-तीन दिनमें घट जाती है, किन्तु जब फिर काठिन्यसे विगळित दशा उत्पन्न होती है यह ध्वित फिर उत्थित होने लगती है। छातीके दोनों पार्श्वों पर दोनों हाथ रखलें वो जिख ओर विकृति होगी दूसरेको अपेचा वह पार्श्व कम फैळता प्रतीत होगा, किन्तु कुछ उठा हुआ होगा, और रोगी बोल रहा हो तो जिधरके पार्श्वमें विकृति होगी शाद्धिक तरङ्ग अधिक प्रतीत होंगी।

फुरफुस परीक्षकयन्त्रसे समय-समय पर परीक्षा तेते रहे तो आरम्भमें उस भागसे करकर मरमर शब्द सुनाई देगा फिर घट जायगा। आगे चलकर बिलकुल प्रतीत न हो तो यह ठोसके लच्चण हैं। ठेपनसे भी वह स्थान ठोस शब्द देता है। श्वासप्रणालीके पास आकर यन्त्र रक्खें तो वहाँ स्वास व शब्द दोनों स्पष्ट होंगे, किन्तु कई बार यहाँ भी कुछ बुदबुद चींचींकासा शब्द सुनाई देता है। यदि आवरणमें शोध हो गया हो तो उस जगह मरमर करकरके रगड़की ध्वनि सुनाई देती है। जब ठोसावस्थासे आगे विगलनावस्था आरम्भ हो जातो है फिर ध्वनिकी प्रतीति होने लग जाती है।

इस क्वरकी मर्यादा १२ दिनकी है। यदि रोग स्वतन्त्र हो और अन्य रोगोंका बीचमें मिश्रण न हो जाय, कोई उपद्रव न उठ खड़ा हो तो यह क्वर १२-१३ दिनमें उतर जाता है। क्वर उतरते समय पसीना भी आता है और रोगी अपनेमें स्वस्थ्यताका अनुभव करता है।

स्थूत ल्लाए — पहिले दिन प्रायः पार्श्वशूत हठता है और न्वर हो जाता है, साथमें स्ली खाँसी होती है, जिह्वा पर स्वेत किन्तु मोटी मिलनता चढ़ी होती है। तीसरे दिन जिह्वाके मैलका वर्ण मिट्टी वर्ण कुछ स्थाम पीला हो जाता है। और एक दो दिनके बाद ऋष्म थोड़ा किन्तु बड़ा ल्हेसदार मण्डर वर्ण या लाल पीला गाढ़ा आने लगता है खास लेनेमें कुछ होता है, इसीसे रोगी दथला खास लेना दिखाई देता है नाड़ी मारी घक्के मारकर तीज गतिसे चलती है। विषमयता प्रायः तीसरे दिन बढ़ती है, उसके साथ ज्वर भी बढ़ता है। यदि क्वर १०४ से उपर चला जाय तो प्रलापादि सिन्न पातिक उपद्रव हरपन्न हो जाते हैं, निद्रानाश प्रायः होता है।

मूत्र न्यून तथा उसमें खनणका अभाव और मूत्राम्तकी वृद्धि यह चिह्न अन्य उनरोंसे इसको पृथक् करते हैं।

श्रान्य मारक रोग-इस रोगके कीटाणु जब फुफुस प्रदाह उत्पन्न करते हैं तो पाठक यह न समझ छें कि वह वहीं तक सीमित रहते होंगे; यह बात नहीं । इनकी दृद्धि जब बड़े वेगसे होती है तो यह केन्द्रसे निकल-निकल कर सारे शारीरमें फैछते चछे जाते हैं। जिस तरह यह स्वयम् बढ़ते व फैलते हैं, इसी तरह इनका विष भी बढ़ता व शरीरमें फैलता चला जाता है। इन दोनोंका प्रभाव शरीरके निम्न-लिखित अझों पर अधिक होता है। हृद्य, हृद्यका आवरण, इदयकी माँसपेशी, मस्तिष्क, मस्तिष्कका आवरण, फुफ्सा वरण, शरीरके सन्विस्थल, कर्णमूलप्रन्थि, यक्कत, परिविस्तृतकला, पाचकप्रनिथयाँ, वृक्त, प्ळीहा आदि । प्रायः फुरफुसप्रदाहसे जो रोगी मरते हैं उसका मुख्य कारण यही होता है कि हृद्यावरण, हृद्कपाट व हृद्यमें इस रोगके कीटाणु और उसका विष पहुँचकर वहाँ शोथ उत्पन्न कर देता है। इसीसे हृद्यावरणशोध हृद्कपाटशोध, हृद्य-शोथ, व हृद्य-अन्तः-शोथ उत्पन्न होकर वह हृद्यकी गतिको एकाएक अवसादित कर देता है, इसीसे अकस्मात् मृत्यु हो जाती है। इसी छिये चिकित्सकको फुप्फुसप्रदाह होने पर पृद्यकी स्थितिकी ओर सदा ग्यान बनाये रखना चाहिये और हृद्य परीक्षक यन्त्रसे उसकी गतिका अध्ययन

करते रहना चाहिये। नाड़ी अनियमित या रक-रक कर ठहर-ठहर कभी वेगवान्, कभी मन्द जब चलती दिखाई दे तभी समझ छेना चाहिये कि हृदयके किसी भागमें रोगका विकार फैछ गया है, उस समय सावधानीसे इसकी जॉच करनी चाहिये। प्रायः हृदयरोग, मस्तिष्क व उसके आवरक के शोथ असाध्यावस्थाक सूचक होते हैं।

कर्ण मूळ प्रत्थि शोर्थ भी इसी व्वरमें कभी-कभी किसी-किसीको देखा जाता है। यह शोथ कभी रोगके आरम्भमें, कभी मध्यमें और कभी व्वरके अन्तमें होता है।

यदि किसी रोगीका आमाश्रय अत्यन्त विकारी हो जाय और पाचक रसश्रावी प्रनिधयों में शोधको दशा उत्पन्न हो तो ऐसी दशामें जिह्नाकुर पर भो शोध देखा जाता है। इसीसे जिह्ना गुष्क, काली, मैली और उस पर मोटे कांटे उठे हुए दिखाई देते हैं। जिह्ना पर कांटोंका उठना यह वास्तवमें जिह्नाकुरका शोध होता है। ऐसी स्थितिमें जिह्ना मोटी, कठिन होती है। धर्थात् उस पर भी शोध होता है।

अन्य रोगोंसे भ्रम—यह रोग स्वतन्त्र हो तो इसका भ्रम सिवाय स्वसनक न्वरके अन्योंसे कम होता है।

१ ज्वरस्य पूर्वे ज्वरमध्यतो वा ज्वरान्ततो वा श्रुति मूल शोफः। क्रमादसाध्यः खल्ल कष्ट साध्यः सुखेनसाध्यो सुनिभिः प्रदिष्टाः। यः शोथः श्रुति मूलजः स कठिनः शान्ते त्रिदोषः ज्वरे। माधव।

क्योंकि इसके लक्षण इवसनक न्वर (इन्फ्ट्र्झ) से सिवक मिलते हैं। किन्तु कुछ वार्ते ऐसी हैं जो इन दोनों में पार्थक्य दर्शाती हैं। इस उनको एक सारणी द्वारा व्यक्त करते हैं।

नाम सेद्क	फुर्कुसन्बरप्रदाही	श्वसनक च्वर
शुल	पाइर्वशुङ प्रायः	कोई शुल नहीं होता।
_	स्त्ररारममें होता है।	
रोग प्रमाव	फ़ुष्कुसके निम्न	स्तरयन्त्र या इतास
-	मागमें सर्वपथम होता	प्रणालीमें सर्वप्रयम
	है जो घीरे घीरे आगे	रोगमा प्रमाव होता है
	बढ़ता है।	फिर आगे बढ़ता है।
		इसे परीजासे देख सकते हैं।
नाड़ी	न्वरकी अपेक्षा तीत्र	व्यरकी अपेक्षा इम
	होवी है।	होती है।
रक्तके	नकी काफी वृद्धि	यह घट ताते हैं।
म्बेताणु ।	होती है।	
मूत्र	लवण रहित मृत्रामु	छवण सहित होता
	युक्त होता है।	है मृत्रामु नहीं बढ़ता।
मयीदा	१२ दिनकी है।	५-६ दिनकी है।
	इसके बाद ज्वर उत-	पाँचर्वे, इठे दिन व्वर
-	रता है।	उत्तर नावा है।

	•	_
[	फुफुसप्रदाही व्वरमें	7
नेत्र	नेत्र चमकीले पुतली	नेत्रमे
पुतली	कुछ फैली हुई होती है	नहीं
		पर को
इलेष्म	पीला मटैला कुछ	र्य
	अरुणता ढिये हुए	र्क्तवण
जैव	जैसा रक्त मिश्रित पूय।	हुई ईट
	इसके फुफुस प्रदाही	इस
	होते हैं।	होते हैं

श्वसनक क्वर
नेत्रमें कोई विशेषता
नहीं होती न पुतली
पर कोई प्रभाव होता है।
स्यामता युक्त पीला
रक्तवर्ण युक्त जैसे पीसी
हुई ईटका रंग।
इसके स्वसनकी

चक्त अन्तर रक्त परीक्षा, मूत्र परीक्षासे तो बहुत ही स्पष्ट हा जाता है। किन्तु चक्त लक्ष्मण भी इनके विभेदको बतानेमें काफी सहायता पहुँचाते हैं।

पक और बात है। इवसनक तो ५-६ दिनमें ही या तो बतर जाता है या रोगीको मारक स्थितिकी ओर पहुँचा देता है। फुफ्फुस प्रदाह ५-६ दिन तक अपनी प्रवलता सारम्भ करता है। ८-१० दिनके बाद इसमें स्थिति विगड़ा करती है। इतना समय व्यतीत होते ही इस बातका बोध हो जाता है कि यह कौन सा ज्वर है!

## श्वसनकज्वर (इन्फ्लुझा)

यह ज्वर उस तरह बहुत कम देखा जाता है सर्वदा रहनेवाछे रोगोंमेंसे यह रोग नहीं है। मेरा अनुभव तो यह वतलाता है कि शहरों में इसके नामसे जो ब्वर बताये जाते हैं वास्तवमें वह ब्वर यह नहीं होता। श्वसनक्रवर जब होता है, बहुतों में एकबार हो फैलता है। यह जब फैलता है इसका संचार प्रान्तमें काफी दूर तक हो जाता है। किन्तु भारकके रूपमें तो यह दो चार दिनमें ही जनपदम्बन्सी बन कर सैकड़ों हजारों भीत्रमें फैड जाता है।

कार्या—वहुत सनुसन्धानके बाद इसका भी कीटाणु ज्ञात हुना है, किन्तु वह भाकृतिमें इतना सिषक सूदम है कि यन्त्रों द्वारा—मड़ी कठिनवासे जाना जावा है। अत्यन्त सूदम रूपा होनेके कारण वजतक इसके सन्मन्यमें श्रम बना हुआ है। बहुतोंका मत है कि यह फीफ्र ( Pfeifier ) नामक कीटाणुओं खे होता है। इसका नव है कि कटारालिस, स्टाफिडोकोकस, मैकोकोकस सादि कीटाणुकों में से किसी कीटाणुके कारण होता है। प्रधम मवकी पुष्टि अधिक मिलवी जा रही है। यह श्वसनक कीटाणु सत्यन्त कोमल स्वभावी असहा शोव व वापी हैं। किन्तु. जहाँ कहीं इनको ध्नुकूछ वातावरण मिल जाय वहाँ इनका वंश विस्तार इतनी दुवगित से बढ़ता है कि यह अपनी चपस्थितिसे २४ घंटेमें देश देशान्तरके दातावरणको दूषित बता देते हैं। यह अत्यन्त सुद्म होनेके कारण हवामें विध-सान सूहम परायोंका लाघार छेकर हवामय बन जाते हैं और इवा संचारसे पृथ्वी पर चारों ओर फैल जाते हैं। यह एकबार १८९० में फिर १९१८ में संसार व्यापी होकर जन पद ध्वन्सी देखा गया। इसके ४ वर्ष बाद फिर प्रान्तके कुछ भागमें फैछा। इसके छगमग ३-३॥ वर्ष बाद फिर प्रान्तके कुछ शहरों गावोंमें एक साथ दिखाई दिया। इसके बाद अब तक नहीं देखा गया। इसका संचार प्रायः हवा द्वारा होता है इसमें सन्देह नहीं। इसके कीटाण जब उत्पन्न हो जाते हैं और बढ़ते हैं तो हवामें विद्यमान सूक्ष्म पदार्थोंका आश्रय प्रहण कर एकवारगी ही चारों ओर संचार करते हैं।

सम्प्राप्त — यह कीटाणु नासा मार्ग या मुख मार्ग स अन्दर पहुँचते हैं और बहुधा श्वांस प्रणालीमें ही केन्द्रित होते हैं। फुएफुसमें पहुँच जाय तो प्रायः सांवातिक होते हैं। इनका सञ्चयकाल बहुत न्यून है। बृद्धि इतने वेगसे होती है कि कुछ घण्टोंमें ही रोगका रूप स्फुट हो जाता है। यह नासा विवरसे जेकर फुएफुस तक श्वासप्रणालीमें हर हर जगह कैन्द्रित हो जाते हैं। जहाँ पर केन्द्रित हों वहाँ पर प्रदाह उत्पन्न होता है और देखते-देखते रोगका रूप प्रकट हो जाता है। यदि यह कण्टमें, स्वरयन्त्रमें कैन्द्रित हों तो प्रथम शुष्ककास उठ कर फिर कुछ घण्टों बाद उत्पर हो जाता है। यदि कण्टमें केन्द्रित न हों, आगे चले जायें, श्वांस प्रणाली फुएफुसमें केन्द्रित हों, तो एकाएक कर होकर फिर कास होता है। आरम्भमें फुएफुस प्रदाहवत् कास

प्रायः बिलकुछ शुष्क चठता है और शरीरमें यह कीटाणु जहाँ-जहाँ केन्द्रित होकर प्रदाह उत्पन्न करते हैं उन स्थानों के विशेष-विशेष छक्षण साथमें उत्पन्न हो जाते हैं।

ल्ता — आयुर्वेदमें वो दोषोंके सञ्चयका समय बतलाता है, किन्तु यह रोग सभ्वयके लिये समयकी प्रतीक्षा नहीं करता । एक साथ ही सैकड़ों हजारों व्यक्तियों में फूट पड़ता है । इसके आवर्तसे अकस्मात् बहुतोंको विनाशीत बहुतोंको शीत लग कर ज्वर हो जाता है कुछ व्यक्तियोंको प्रतिश्याय होकर न्वर हो जाता है, बहुतोंको एकाएक खाँसी भारमभ होकर पुनः स्वर हो जाता है। स्वर होते ही शिरः शूल शरीरमें दर्द, तथा श्वांस प्रणालीमें प्रदाह, छातीमें दाह, द्दें और श्वास रुकावट प्रतीत होता है। यह कप्ट किसीके गलेमें किसीके छातीमें, किसीके पीठकी ओर किसीके नासा विवरमें दिखाई देता है। मुँह, गळा ग्रुष्क हो जाता है, ब्वरके कारण चेहरा तमतमा चठता है, नेत्रलाल हो जाते हैं, दूखरे दिन जिह्वा मिछन हो जाती है। यदि च्तर तीव हो जाय और नह १०४ से ऊपर जा पहुँचे, कीटाणुमयता और विषमयता बढ़ जाय तो सन्निपाविक स्थिति प्रायः तीसरे दिन दिखाई देने छगती है। तीसरे दिन खाँसी तर हो जाती है और ऋहम इष्टका वर्णका धाने छगता है। ज्वरकी अपेक्षा नाड़ीकी गति मन्द्रहतो है। इसके विष प्रभावसे रक्तस्थ स्वेताणुओंका काफी संहार होता है। रोगो दो तीन दिनमें ही ' अत्यन्त निर्वेष्ठ होकर भयंकर स्थितिमें जा पहुँचता है। आयः ४-५ दिनमें रोगीकी हाळत खराब होने जग जाती है या सुधरने छग जाती है। बस, इसो एक दो दिनमें रोगी या तो संसारके स ओर होता है या संसारके इस ओर।

इसके संवातिक रूप आगमनमें बहुतोंको फुफुस प्रदाह, शीर्ष मण्डलावरणप्रदाह, स्वरयन्त्रप्रदाह, फुफुसावरण प्रदाह, इवांस प्रणाळीपदाह, हृदपेशीपदाह, हृदयावाणप्रदाह, हृद्योद्वेग, हृद्गति मन्द्ता, हृद प्रधार, श्वास, हृदश्ल, शिरःशोथ, अन्तःरसश्रावीप्रनिषशोध, कर्णेफूडप्रनिथशोथ, गलप्रनिथ शोथ, आदि अनेक कष्टतर रोग हो कर उनके साथमें उत्तण प्रादुर्भूत हो जाते हैं। जिस अंग पर इसका प्रमाव पड़े वही छत्त्रण साथमें स्फुट हो जाते हैं। इस तरह यह जन पद्ध्वन्सी व्याधि महामरकका रूप धारण किये अनेक लक्षणोंसे युक्त स्कुट होतो है। वास्तवमें यह सब लचण इसके अपने नहीं होते । यह तो भिन्न भिन्न अंगोंके प्रभावके रुपद्रव हैं जिन्हें छत्तृण कहना रुचित नहीं जंचता । छक्षण तो उन्हें ही कहना चाहिये जो प्रत्येक रोगीमें एकसे मिळें। एक रोग यदि अपना निश्चित छत्तण न रक्खे तो ऐसी दशामें रोगको पहचानना कठिन बात होतो है। लक्षण तो रोगका रूप है जो उसकी सारी जीवन स्थितिको दर्शाता है।

रवसनक और प्रतिश्वायज्वर-जब यह रोग

सोम्य स्थितिमें फैछता है तो बहुतसे चिकित्सक इसे प्रति-रयाय जनित न्वर समझ लेते हैं। कुछ आयुर्वेदज्ञ इसे वात श्लेब्मंड्नरका नाम देते हैं। कोई कुछ कहते रहें, कुछ नाम घरें, रोगके रूपका जिसके द्वारा यथार्थमें निर्देश होता हो चसे चसी नामसे समझ छेनेमें किसी समझदारको आपित नहीं होनी चाहिये।

श्वसनक व्वरके सम्बन्धमें यह देखा जाता है कि जब यह सौम्यरूपमें भी फैलता है तब भी यह जन समूहमें संक्रमित होता है। प्रतिक्याय जनितव्वर या वात इलेब्मव्वर इस तरह जन समूहमें एकबार ही संक्रमण नहीं करते। न इनके संक्रमणका कोई प्रमाण मिलता है। ऐसी स्थितिमें इन दोनोंको मिलाना मेरे विचारमें युक्ति युक्त नहीं जंचता। क्योंकि संक्रमण शील ज्याधियों प्रायः असंक्रमणशील ज्याधियों के कई बातों में विशेषता रखती हैं स्नहें कभी साधारण ज्याधियों के साथ नहीं मिलाना चाहिये।

### श्रस्थिभंजीज्वर

कार्या—यह भीपसर्गी रोग है। इसके जैव वाध मच्छरके शरीरमें रहते हैं और इसके द्वारा मनुष्यके दृशित

१ स्तैमित्यं पर्वणां मेदोऽनिद्रा गौरव मेव च। शिरोग्रह प्रतिश्यायः कासः स्वेदाप्रवर्त्तनम् । सन्तापो मध्य वेगञ्च वात श्लेष्मज्वरकृतिः । माघव ।

होने पर वह मनुष्यके शरीरमें पहुँच कर रोगका कारण बनते हैं। यह रोग सम्बारी नहीं है, अर्थात् एक मनुष्यसे दूसरे मनुष्यको नहीं छगता। इस रोगके जैव इतने सूक्ष्माकृति हैं कि उनका सही-सही ज्ञान सूक्ष्मदर्शकसे नहीं होता। इसो लिये अवतक यह पता नहीं चला कि यह जैव स्थावर वर्गके हैं या जङ्गम वर्गके। कुछ विद्वानोंका विचार है कि यह जैव स्थावर वर्गके कीटाणु हैं, पर निश्चित मत नहीं है। इसका प्रकोप भी प्रायः वर्षाकालके पश्चात् शरद् ऋतुमें ही ज्यादा देखा जाता है।

रोगकी प्राचीनता—यह रोग पुराने रोगोंमें से है। इसको प्राचीनकालके वैद्योंने यन्त्रापीड़ सिन्नियात नाम दिया था। इसके पश्चात्के कुछ वैद्य सिन्धिक सिन्निपातके नामसे पुकारने लगे। जिन वैद्योंने इसका सिन्धक नाम दिया वह इसकी मर्यादाकालको भी जान गये थे। शास्त्रकार सात दिनकी जो मर्यादा सिन्धककी बतलाता है, वही इसकी है। यह ब्वर प्रायः सात दिनमें स्तर जाता है। दूसरे इस ब्वरसे मृत्यु भी कम होती है। प्रनथकार भी सिन्धकको साध्य कहता है। इससे मिन्न लक्षुगोंकी साम्यता इसे निर्भम कर देती है।

१ येन मृदु ज्वरवान् यन्त्रेणैवाव पीड्यते गात्रम् । रक्त पित्तं च वमेत् यन्त्रापीड़ः सविज्ञेयः ॥ २ देखो पृष्ठ ४६ । ३ सन्धिक सप्त रात्राणि ।

सम्प्राप्ति—वाघ मच्छर जब किसी मनुष्यको काटता है, यदि उसकी दंशनीमें अस्थिमकी ज्वरके जैव हों तो वह काटते समय शरीरमें पहुँच कर रोगका कारण बनते हैं। जैवांके शरीरमें पहुँचने पर यह शरीरमें कहाँ पर अपना केन्द्र बनाते हैं इसका ठीक-ठीक पता नहीं छगा है, तथापि देखा गया है कि जैव प्रवेशके तोन दिन पश्चत् तक रक्तमें इसका विष पाया जाता है। इससे भिन्न यह भी देखा जाता है कि रक्तके स्वेताणुकी संख्या और बहुकेन्द्रीय स्वेताणुकोंकी संख्या काफी घट जाती है, इससे परिणाम निकाला जाता है कि इन जैवोंका केन्द्र भी रक्तका कोई भाग ही होता है। वहीं यह बढ़ते तथा अपना विष बनाते हैं, और वह विष रक्त द्वारा फैल कर रोगका कारण बनता है। यह रोग एक बार होने पर पुनः हो जाता है, तीन बार तक होता है।

ल्लाग् इस रोगका सभ्वयकाल ३ दिनसे ७-८ दिनका ज्ञात होता है। रोगका भाक्रमण भी एकाएक होता है। पूर्व क्षपके कोई चिह्न नहीं दिखते। एकाएक सुरसुरी लगकर ह्वर हो जाता है, किसीको शरीरमें प्रथम सिन्धर्यों के आसपास दर्द होता है, फिर इसके मध्य सदी लगकर ह्वर चढ़ जाता है। ह्वर एकाएक बढ़ कर १०४-१०५ तक जा पहुँचता है। साथमें सिरके प्रश्चाद भाग, प्रष्ठ भाग, हाथ, पैर और आँखोंमें पीड़ा होती है, कइयोंको वमन आती है। शरीरमें प्रायः सिन्धर्योंके आसपास और हिंदुयोंमें इतना

व्यक्षिक द्र होता है मानो कोई शरीरकी अस्थियोंको यन्त्रमें डालकर निपोइन कर रहा हो। रोगीको रात-दिन नींद नहीं आती। यह दु:खकी दशा प्रायः दो तीन दिन रह कर कर उक्क कम हो जाता है और एक दो दिन साधारण कष्ट रहते हैं तथा किर एकाएक कर और पीड़ा बढ़ जाती है। इस क्वरमें क्तापके अनुपातसे नाड़ीकी गति न्यून देखी जाती है, यह इसकी विशेषता है। अर्थात् हृद्य पर इस क्वरका प्रभाव नहीं होता, इसी लिये उसकी गिरि क्ताप पढ़ने पर भी अधिक नहीं बढ़ती। दूसरी बार क्वर कर कर किर सातवें दिन प्रायः कर जाता है। कई रोगियोंमें यह क्वर ७ वें दिन ही जाकर करता है। कई रोगियोंमें यह क्वर ७ वें दिन ही जाकर करता है। कई रोगियोंमें यह क्वर ७ वें दिन ही जाकर करता है।

इस रोगमें यही विशेषता है कि स्वरके साथ सन्धियोंके आसपास जहाँ पेशी बन्धन आकर जगते हैं वहाँ अधिक पीड़ा होती है और ऐसा प्रतीत होता है कि सन्धिमें दृदं है। इस तरह तो सारे शरीरकी हिंडुगोंमें पीड़ा होती है किन्तु पृष्ठ वंश, सिरका प्रश्चात् भाग, कन-पटो, नेत्र चाळक पेशी और सन्धि बन्धन तथा शाखाओंमें पीड़ा विशेष होती है। रोगी पीड़ासे बहुत व्याकुळ होता है।

इस (ज्वरके दूसरे तीसरे दिन किसी-किसी रोगीके शरीर पर रक्त विन्दु भी दिखाई देते हैं, जो एक दो दिनमें मिट जाते हैं। किसी-किसी को चौथे पाँचवें दिन रक्तविन्द्र दिखते हैं, लो क्यर एवरनेके साथ जाते रहने हैं। इस क्यरके एक बार होने पर रोगी अत्यन्त निर्वेछ हो जाता है। यदि कहीं महीना हो महीनाके पश्चान् इस रोगड़ा फिर आक्रमण हो जाय हो रोगी और सी निर्वेछ हो जाता है। यह रोग तीन बार तक आक्रमण करते देखा गण है। इसके बाद रोगी सक्तम हो जाता है। यह रोग दस्तरे, महास, कछकता आदि शहरों में अधिक देखा जाता है। पश्चावनें नहींके बरादर है।

## पुनरावर्ताञ्<u>चर</u>

यह एक प्रकारका कुछ दिन छोड़ कर वारन्यार आते-वाला क्वर है। इसके दो ठीन शीर चार आवर्त देखे जाते हैं इसीडिये इसे पुनरावर्तीकार कहते हैं।

कारण — यह एक प्रकारका जीवागुजन्य रोग है।
यह जीवाणु खबतक ८ प्रकारके मिल लुके हैं और इन
खाठों ही प्रकारके जीवाणुओं से एक द्वार होता है, किन्तु
एनके उस्रणों में खबर्य थोड़ा बहुत अन्तर होता है। इन
खाठों में से प्रकारके जीवाणु मारतमें, दो प्रकारके अफि॰
कामें और दो प्रकारके अमेरिकामें, एक इरानमें और एक
स्पेनमें पाया जाता है। यह जीवाणु मारतवर्षमें गृका-या लं
द्वारा मनुष्य रारीरमें प्रवेश करता है। इस जीवाणुके वाहक
यहाँ तो गृका है, अन्य देशों में इन जीवाणुकों के वाहक

किछनी है। वास्तवमें चार प्रकारके जीवाणुकोंका वहन जूं करती है, चार प्रकारके जीवाणुकोंका किजनी करती है। इन जीवाणुकोंको आकृति कर्षिण्याकार होती है। रोग जूं द्वारा होता है इसिछये प्रायः शीतकालके आरम्भमें जब जूं की वृद्धि अधिक होती है—फैडता है। पहाड़ोंमें तथा नीच, गरीब व मैंडे कुचैले रहनेवाले आदिमयोंमें यह रोग अधिक देखा जाता है।

सम्प्राप्ति—इन जीवाणुशोंकी जूंके पेटमें वृद्धि होती है और अधिकतर जीवाणु उस जूंके मळ स्थागसे बाहर आते हैं या शरीरको खुजलाते समय जूँके पिस कर मर जाने पर उसके पेटसे बाहर निकल पड़ते हैं। इस तरह स्वचामें लग कर—खुजलानेसे खरोचन पड़ जानेवाले मार्गसे या—जूंदंशके मार्गसे शरीरके भीतर घुस कर रक्तमें जा पहुँचते हैं और रक्ताणुओंको अपना केन्द्र बनाते हैं। यह प्रायः क्वरावस्थामें रक्ताणुओंसे लिपटे हुए देखे जाते हैं किन्तु क्वर रहित स्थितिमें यह प्रोहामें जा पहुँचते हैं इसीसे कुल २ प्लीहा वृद्धि भी देखी जातो है, किसीका यक्तत भी बढ़ जाता है।

त्तन्ता — इस ज्वरमें छत्त्रणोंकी कोई विशेषता नहीं दिखती। एक ही विशेषता इसमें पाई जाती है, वह है ज्वरका पुनः स्तरकर कुछ दिन बाद चढ़ना। प्रायः ज्वर जब हो जाय तो प्रथमवार छः सात दिन सतत रूपका बना रहता है फिर एकाएक पसीना आकर स्तर जाता है। कइयोंको **ब्बर मोक्षुकालमें अतिसार भी आते हैं।** ब्बर छ: सात दिन वरावर एतरा रहता है, ऐसे समय रोगी स्वस्थ हुआं-सा अपने कास-काजमें लग जाता है। फिर एकाएक वैसे ही लचणोंसे युक्त ज्वर हो जाता है, किन्तु इस बार पूर्विपक्षा ज्वर और उसके लचण निर्वल होते हैं। इसवार ज्वर तीन चार दिन या पांच दिन रह कर उसी तरह फिर उतर जाता है और १२-१५ दिनका अन्तर देकर किसी किसीको फिर हो जावा है, वीसरी बार दो तीन दिन रहकर उतर जाता है। इस तरह ज्वर-काल कम होता हुआ तीन चार आवर्तन तक शरीरमें क्षमता था जाती है थीर फिर यह व्वर चला जाता है। पुनः पुनः ष्ट्रावर्तन होनेके कारण ही चिकित्सकोंने इसका नाम पुनरावर्धी या हेर फेरका बुखार रक्ला है। इस रोगका सञ्चयकाल ३ से १०-१२ दिनका है इसमें जब एकाएक स्वर होता है तो किसी-किसीके। १०५-६ के छांश तक या इससे अधिक तक बढ़ते देखा जाता है। ज्वर प्रायः छुछ न छुछ सर्दी ला कर होता है और उसके साथ ही शिरः शूल, सर्वांगमें पीड़ा विशेष कर पृष्ठ भागमें होती है। व्वरके हो जाने पर उत्क्वेद हो कर वमन खाती है। वमनमें धक्खर जो पदार्थ निकलता है, उसका वर्ण किश्चित् पीला इयाम काफी या कहवा वर्णका होता है। तथा वेगवान् होती है ख्रुघामन्द पड़ जाती है, जिह्वा पर स्त्रेत मैछ आ जाती है। प्रायः

रोगीको विष्ठव्यता बनी रहती है। मूत्रको मात्रा कम हो जाती है और इसमें अण्डसित, पित्त आदि पदार्थ पाये जाते हैं। किसी-किसी रोगीकी त्वचा पर तीन चार दिनके बाद रक्त-विन्दु दिखाई देते हैं। कभी-कभी किसी रोगीके नकसीर फूट पड़ती है। किसी-किसीको कामला भी हो जाता है। उक्त चिन्ह सब आरम्भमें होते हैं। ब्वर छः सात दिन तक छगातार बना रहता है, प्रभात और सार्थकाछके व्वरमें एक **भा**घ अंशका ही अन्तर आता है। जब ब्वर मोक्षकाल पर होता है तो प्रायः प्रस्वेद आकर ज्वर उतर जाता है और एक सप्ताहके छगभग फिर इक्त छक्षणोंसे संयुक्त इवर हो जाता है। यदि ज्वरका इस प्रकार पुनरावर्तन दिखाई दे और इसकी ूमयीदा प्रतिवार दिखाई दे तो इसे पुनरावर्ती व्वर जानना चाहिये। इस ब्वरसे सतत, मन्थर, अस्थिभःजी, टाइफस भादि कई क्ररोंके लच्चणोंसे समता पाई जाती है, इसी छिये इस रोगके होनेपर जरा सावधानीसे निदान करना चाहिये।

# श्राषुविषज्वर

कारण — यह ब्वर भी एक प्रकारके कविण्याकार जीवाणुओं द्वारा होता है। इन जीवाणुओं के वाहन चूहे माछम हुए हैं। चूहों में या अन्य तीक्ष्ण अप्रदन्ती प्राणियों के भीतर यह जीवाणु पाये जाते हैं। यह चूहा जब मनुष्यको काट खाता है तब इस रोगके जीवाणुओं का प्रवेश इसके दंशमार्गसे होता है। सब चूहे इन जीवाणुओं से आक्रान्त नहीं होते। कभी कहीं कोई चूहा इससे आक्रान्त मिछता है। इसीलिये यह न्वर भी बहुत कम देखा जाता है।

संप्राप्ति—चूहा जिस स्थान पर काटता है, इस स्थानकी लसीका वाहनियों में इसके जीवाणु घुसकर विवद्धित होते हैं। इस रोगका संचयकाल ७ दिनसे छेकर १॥ मास तकका देखा जाता है। इतने समयमें जीवाणु परिवद्धित होकर जब बढ़ते हैं तो लसीकाप्रनिथ, प्लीहा व रक्तमें पहुँच जाते हैं। सिधक प्रकोप स्थानिक होता है। जीवाणु- चुद्धिसे साथ हो रक्तके स्वेताणुओं की भी काफी चुद्धि होती है।

त्तन्या — जहाँ चूहेने काटा हो वह क्षत स्थान दो-चार दिनमें ठीक हो जाता है। फिर कहाँ उसी स्थान पर दस-पन्द्रह दिनके बाद शोथ या त्रण उत्पन्न हो और विकि-स्सकको पूर्वमूषक दंश कारण न बताया जाय तो वह उस त्रणशोथका कोई अन्य कारण समम्म लेता है। जब त्रण उत्पन्न होता है तो शोथ उसके चारों ओर फैळता जाता है। जहाँ त्रणशोथ उत्पन्न होता है वहाँ सारम्भसे हो दाह व दर्द बहुत होता है। कइयोंको शोथके प्रधात् वहाँ स्फोटी त्रण उत्पन्न हो जाते हैं, इनका वर्ण इयामता छिये लाल होता है। इन त्रणोंके या स्फोटके होनेपर इसके साथ ही उत्तर हो जाता है। इनर प्रायः साधारण शीत लगकर

चढ़ता है। इसके साथ ही वमनेच्छा होती है, कहयोंको वमन भी आती है। समस्त शरीरमें, सिरमें व सन्धियोंमें द्दं होता है, कइयोंको पतले रेचन भी आते हैं। ज्वर धीरे-धीरे बढ़ता है, किन्तु १०३-४ से अधिक नहीं जाता। प्राय: छ:-सात दिन छगातार द्वर रहकर दतर जाता है। पहले सप्ताहकै मध्य कइयोंको समस्त शरीर पर रक्त-वर्णके स्फोटी पिटिकार्ये भी निकलती हैं। किसी किसीको इद्दें निकलते हैं। इतर जब इतर जाता है, सो रोगी ५-६ दिन तक राजी रहता है फिर इसे एकाएक इनर हो जाता है, तथा उसके साथ अन्य पूर्ववत् उक्षण प्राद्धर्भूत हो जाते हैं। इस तरह इस व्वरके भावतन होने प्रारम्भ हो जाते हैं। यह ब्वर पुनरावर्ती ब्वरवत् क्रमसे बाता और जाता रहता है। पुनरावर्ती ब्वर तो दो तीन आवर्तके पश्चात् शान्त हो जाता है, यह महीनों क्यां वर्षों तक इसी तरह धाता और जाता रहता है। इसको उससे विभेद करनेके छिये आवश्यक है कि इस रोगके आरम्भमें जो शोध व व्रण देखे जायँ उनका ख्याल रक्खें वह इसका पार्थक्य सिद्ध कर देते हैं। दूसरे चार बारसे अधिक आवर्त भी इसको पुनरावर्तीसे भिन्न कर देते है। कमा-कभी इसे कोई चिकित्सक जणको देख कर विसप समम छेता है। विसर्पमें इस तरह ज्वरका पुनरावर्तन नहीं होता। यह रोग सङ्घाती नहीं है, किन्तु रहेता वर्षों है। यदि रोगी

अधिक निर्वेछ हो कर वृक्क्शोय, यकृतवृद्धि, प्लोहावृद्धि आदिसे घिर जाय तो मृत्यु होनेका भय होता है, वरना इससे मृत्यु कम ही होती है। वाग्भटजीने आपु विपन्तरके बहुत ठीक उक्षण किये हैं।

यथा— जिस स्थान पर चूहा काटे वहाँ शोध प्रनिय और कोथ उत्पन्न होता है, शरीर पर मण्डलाकार चकते या उददें निकछते हैं। शीत देकर ज्वर होता है, रोम हर्ष अरुचि, अम, समस्त शरीरमें दर्द, स्रनिय दर्द होता है, किसी-किसीको विधरता, मूर्छी भी होती है। वह कहते हैं यह रोग दीर्घ काछ तक चछता है। सर्थात् ज्वरका आवर्तन होता रहता है।

#### चित्रालीज्वर

यह च्तर सिन्धके कुछ भागमें तथा काबुलकी सरहदके जासपास निला भियाँनाली पेशावर, हरीपुर-हजारा जिलेके पश्चिमोत्तर भागमें अधिक देखा जाता है। चित्राल, चिलास आदिमें अधिक होनेके कारण इसका नाम चित्राली च्तर रखा गया। भारतमें बहुत कम पाया जाता है। दूसरे यह तीन दिनका च्तर है। सांधातिक रूपका भी नहीं है। तीन दिनमें

१ अन्ययः श्वयधु कोथो मण्डलानि अमोऽरुचिः । शीत ज्वरी-ऽतिरुक् सादो वेपधुः पर्व मेदनम् ॥ रोमहर्षः स्रुति मूर्छा दीर्ष-कालानु वन्धनम् । वाग्मट।

बिना चिकित्साके खयम् ही चला जानेवाला ज्वर है। इसी-छिये इसकी चिन्ता किसीको नहीं सताती। तथापि रोगका जानना चिकित्सकका काम है।

कारण व सम्माप्ति—यह ज्वर भी जैवी कारणसे चलफ होता है, किन्तु यह जैव किस वर्गके हैं ? अल्यन्त सूक्ष्म होनेके कारण सही तौर पर जाने नहीं जा सके। इन जीवोंका वाहन एक प्रकारकी मक्खी पाई गई है। इस मक्खी काटनेसे इस रोगके जैव मनुज्यके शरीरमें प्रवेश करते हैं, इस बातका ठीक ठीक बोध हो गया है। यह मक्खी उन प्रान्तोंमें अधिक होती है। जिन व्यक्तियोंको यह मक्खी काट छेती है काटते समय इसके जैव शरीरमें उत्तर आते हैं और वह रक्तमें पहुँच कर वहाँ पर बढ़ते हैं। इनका संचयकाल २ से ५ दिन होता है। इस स्थितिमें इसके कोई छक्षण नहीं दिखाई देते।

त्तिया—िफर एकाएक शीत छग कर क्वर हो जात।
है। कमर दर्द, सिरदर्द, सर्वांग पीड़ा, ज्याकुछता ये छच्चण
साथमें होते हैं। चेहरा व आंखें छाछ होती हैं और चेहरा कुछ
शोथयुक्त भारी प्रतीत होता है। क्वर एकाएक १०३-१०४
कभी-कभी १०५ फा० अंश तक जा पहुँचता है। जिहा
मिछन हो जाती है। प्राय: अस्थिभंजीके छच्चणोंसे इसका
अम होता है। दूसरे दिन क्वर इछ कम होता है, तीसरे दिन

और घट कर घोथे दिन विलक्ष्ठ उतर जाता है। कइयों को घोथे दिन पकाएक पद्योगा आकर उत्तर उतरता है। रोगीको फिर कोई कप्र नहीं रहता। इस उत्तरकी वहां कोई चिकित्सा नहीं करता। आयुर्वेदमें ऐसे किसी उत्तरका चल्छेख नहीं आया।

#### पीतज्बर

यह चत्र प्राचीन च्त्रों में से छोर छायुर्वेद में इसे हारिहक सन्निपातके नाम छे अभिहित किया गया है। किन्तु इस समय यह च्त्रर मारतमें नहीं दिखता। अफ्रिका, अमे-रिका, मेक्सिको छादि देशों में पाया जाता है।

कारण — इस न्वरका कारण भी एक प्रकारका परानुवीक्यीय जैव है, जो एक विशेष बाघमच्छरों द्वारा काटनेसे मनुष्यके शरीरमें पहुँचता है। और २ से १० दिनके भीतर अपनी शक्ति संचय कर न्वर स्त्यन्न करता है

ल्लाएा—अकस्मात् शोत छगकर ब्लर हो जाता है, साथमें सिर दुई, व्याक्त उता, वमन बादिके चिह्न प्रकट होते हैं। व्यरके तीसरे दिन शरीर एकाएक पीछा हो जाता है मानो रोगीको कामला हो गया हो। ब्लर चौथे दिन कुछ घटता है और एक-आध दिन न्यून रहकर फिर बढ़ जाता है। ब्लर होनेपर इसमें जो वमन होती है इसमें प्रायः

१ देखो पृष्ठ ५६।

श्यामतायुक्त अशुद्ध रक्तका मिश्रण पाया जाता है। प्रायः भीतरके भागोंमें रक्तसावके चिह्न देखे जाते हैं। रोगी प्रायः मर जाते हैं। मृत्यु हृदयावसाद, मूत्रावरोध आदिसे होती है। द्वर होने पर इसमें रोगीके मूत्रमें भण्डसितः पाया जाता है।

### श्रतिनिद्राज्वर

यह स्वर भी हमारे देशमें नहीं होता, अफ्रिकामें होता है। आयुर्वेदमें इसका रहेख नहीं मिलता। यह भी औपसर्गिक रोग है।

कारण—इसके जीवाणु एक प्रकारकी मक्खीके भीतर रहते हैं, उस मक्खीके काटनेसे ही वह जीवाणु मनुष्यके शरीरमें पहुँचते हैं और शरीरमें ही वह अपना जीवन-चक्र पूरा करते हैं।

सम्प्राप्ति—इसका संचयकाल ३-१० दिनका है। इसके जैवोंका केन्द्रस्थल रक्त तथा मस्तिष्कका कुछ भाग व सुषुम्नाक।ण्डका मध्यभाग होता है। इनके मस्तिष्कमें पहुँ-चने पर मस्तिष्कावरणमें प्रदाह भी होता है। यह जैव एक प्रकारका विष भी उत्पन्न करते हैं, जिसका प्रभाव मस्तिष्कके मध्यत्रिपुटीप्रनथीके ऊपर तथा उसके सास-पास अधिक होता है।

लच्या-रोग मन्दगिवधे बढ़वा है। इसका प्राग्-रूप देखा जाता है। प्रथम रोगी सुस्त बीमार-सा अपनेको अनुभव करता है। फिर शरीर पर तथा चेहरे पर कुछ शोथके चिह्न दिखाई देते हैं। विशेष रूपसे नेत्रके पलक व चेहरे पर अधिक शोथके चिह्न स्पष्ट होते हैं। प्रायः सार्यकालके समय ब्वर होने लगता है। रोगीकी सुस्ती दिन प्रतिदिन बढ़ती जाती है। आरम्भमें क्वर प्रायः सायं-कालको होकर प्रभातको उतर जाया करता है, फिर वेग बढ़ जाता है। कभी-कभी कुछ दिन बीचमें ज्वर नहीं भी होता, फिर एकाएक वही क्रम आरम्भ हो जाता है। धीरे-धीरे गढेकी कत्ता व वंत्तणकी खितकाम निषयां कुछ फूजी हुई प्रतीत होती हैं। सुस्ती इतनी वढ़ जाती है कि रोगीका जी सोनेको ही करता रहता है, प्रायः अर्घनिद्रा रहने लगती है। रोगी धीरे-घीरे दुर्वेछ होता चला जाता है, रचारपता बढ़ती चळी जाती है। त्वचाके नीचे स्थान-स्थान पर रक्तावरोध होता है, इससे जगह-जगह नीछे घन्वेसे धन जाते हैं, रक्तचाप घट जाता है। रोगी बाहर जिह्ना निकाले तो वह कॉपती है तथा शब्द देरमें रक-रक कर अस्पष्ट निकलता है। रोगीको चलनेके लिये कहा जाय तो पैर सीधे सही स्थान पर नहीं रख सकता। निद्रा इतनी अधिक बढ़ जाती है कि रोगी उठता ही नहीं, इस रोगमें श्रायः रोगी मर जाते हैं।

#### सन्धिवातज्वर

आमवातसे सन्धिवातन्त्रर भिन्न रोग है। इसको आयु-वेद्क्षोंने जाना था। वह कहते हैं कि न्त्रेरके मध्यमें या र्न्त्ररके श्रंतमें द्देके साथ सन्धियां रुक्त जायँ, न्त्रर तीन्न हो द्रसे सन्धिवात न्त्रर कहते हैं।

कार्या—अनुसन्धानसे इस रोगका कारण एक विशेष प्रकारका अत्यन्त सूक्ष्म जैव ज्ञात हुआ है। जैव इतने सूक्ष्म हैं कि उसका वर्ग और जातिका ठीक ठीक पता नहीं छग सका। कुछ विद्वानोंकी राय है कि यह पूयअनक कीटाणुकों में के छघु मालाकार कीटाणु ओंसे उत्पन्न होता है।

सम्प्राप्ति—इस रोगके कीटाणु शरीरमें कैसे पहुँचते हैं इसका कोई पता नहीं लगता। बहुतोंकी राय है कि इसके कीटाणु सदा शरीरमें विद्यमान रहते हैं। गिलायु प्रनिय शोथ, इन्हीं कीटाणुओं के कारण बना रहता है। यह कीटाणु शरीरमें निवास करता हुआ एक प्रकारका सदा विष स्त्यन करता रहता है, जिसका प्रभाव अधिक सदी लगने, भीगने, शात वीर्थ बस्तुओं के अधिक सेवन करने, हवा लगने आदिसे शरीरके रक्तमें एकाएक शैत्य प्रधान प्रभाव होता है, उससे स्म विषकी विद्यमानतामें

१ ज्वरमध्ये ज्वरांते वा सन्धीनां प्रहणं सहक् । तीव्र ज्वरोप युक्तस्य सन्धिवात ज्वरं वदेत् ॥ माधव।

रक्तस्थ घातुएँ विशेष प्रभावित हो जाती हैं, उस समय शरीरके रासायनिक परिवर्तनमें जो बाधा आती है, उसीका परिणाम सन्धिवात ज्वर होता है।

यह रोग प्रायः नवयुवकोंको ही अधिक होता है। ४० वर्षसे अधिक आयुवालोंमें कचित् हो देखा जाता है। वचोंको भी नहीं होता और इसका आक्रमण एकाएक होता है।

ल्रम्या — कुछ व्यक्तियों में रोग छे कुछ काल पूर्व गिलायु प्रनिथ शोथ और उसमें पूयका उपद्रव पाया जाता है। कुछमें भक्तस्मात शीत लग कर ब्वर होता है और कुछके सिन्धयों में दुई अकड़ाव उसी दिन या दूसरे तीसरे दिन होता है। कइयों में प्रथम सन्धिमें एकाएक शोथ और दर्द होकर फिर ज्वर हो जाता है। ज्वर वेगसे बढ़ कर १०४-१०५ तक चला जाता है कभी-कभी इससे ऊपर भी। ब्वरके साथ भरुचि, तृषा, विष्टब्धता, नाड़ी द्रुतगति युक्त जिह्या मलिन देखी जाती है। मूत्र न्यून, गाढ़ा विशेष अम्जता-युक्त होता है। रोगीके प्रस्तेदसे भी खट्टी गन्ध आती है। प्रायः ज्वर कम होनेसे पूर्व पसीना भाता है। मूत्र परीक्षासे मूत्रमें मूत्राम्लकी काफी उपस्थित पाई जाती है। कुछ सन्धियोंमें जहाँ शोथ हो वहाँ भयंकर वेदना होती है। स्राज यदि कुछ संनिधयों में शोथ नेदना हो रही है तो दो तीन दिनमें वहाँ शोध व वेदना घट कर दूसरी अन्य सन्धियोंमें चली जाती है। जिन सन्धियोंमें शोथ हो रहा

है वह स्थान छाछ तप्त होता है; रोगी हाथ नहीं छगाने देता। आमवातमें रोगीके सन्धियोंमें पूच पड़ जाता है। किन्तु इस रोगमें यह विशेषता है कि सन्धियों में जहाँ शोध होता है पूच नहीं पड़ता। वास्तवमें यह सन्धिके भीतर आवर्कका शोध नहीं है, प्रत्युत यह शोध व पीड़ा बन्धक तन्तुओंके सन्धि वन्धनोंमें होती है, जहाँ सन्धिके बन्धनोंका डमार बनता है। इस सन्धिवातब्बरकी एक सबसे बड़ी विशेषता यह है कि इस रोगके आरम्भ होते ही इसके विषका प्रभाव हृद्य पर अवस्य होता है। इससे हृद्य प्रसर जाता है, उसका शब्दबोध स्थानान्तरसे होने छगता है और शब्दमें अन्तर आ जाता है। प्रायः इस रोगके प्रमावसे हृद्यको मांसपेशी, भावरक और उसके कपाट आदि सबों पर इसका प्रभाव होता है। प्रायः विकार अधिक कपाटोंके भीतरी आवरक तथा उनके किनारों पर होता है और उनमें काठिन्य उत्पन्न होने लगता है, वह विकृत-तन्तु-रूप बनने लग जाते हैं। इसीसे कपाट संकुचित होकर कुछ कठोर हो जाते हैं और कपाट पूरी तरह बन्द नहीं होते। रक्तचार भी कुछ कम हो जाता है। सन्धिवातका अस होते ही हृद्य परीक्षक यन्त्रसे हृद्यकी परीक्षा करनी चाहिये, इससे रोग विनिश्चयमें बड़ी सहायता मिलती है। यह रोग एक बार हो जाय तो पुनः होनेका भय बना रहता है। किन्तु, धीरे २ इसकी स्थिति बद्छती रहती है। इस रोगमें

शोथ प्रनिथ सन्धिवातव्वर होता है और साथमें ज्वरके उपद्रव भी होते हैं। बारंबार एक ही सन्धिः में रोगका आक्रमण हो तो प्रन्थियां उत्स्त्र हो जाती हैं और गति जाती रहती है सन्धियां इसमें नहीं जुडतीं।

आक्रमण

शिथति

प्रायः मोटी व बड़ी-बड़ी सिन्धयों में अधिक होता है और एक सिन्धको छोड़कर रोग अन्य सिन्धयों में चला जाता है।

रोग जल्दी चला जाता है और फिर आवर्त होनेकी प्रवृत्ति बनी रहती है किन्तु जब होता है तो प्रव लताके साथ होता है।

आमवात बहुत सन्द् देखा जाता है।

एक बार दो बारके आक्रमण से ही सिन्ध-यों में जहां ददें ठहर गया हो काफी शोथ बना रहता और वह कठिनतासे जाता है सिन्ध जुड़ जाती हैं। रोग जिस सिन्धको

रोग जिस सन्धिकी
पकड़ता है प्रायः उसमें
वना रहता है। छोटी
बड़ी सभी सन्धियाँ
इसमें थिरती हैं।

रोग जल्दी नहीं जाता। बहुत काल लेकर ठीक होता है। फिर भी कुछ न कुछ कष्ट कभी-कभी बना ही रहता है।

वस्त्र तथा गन्दे स्थानों में अधिक पाया जाता है । हमारे देशमें प्रस्ताकालकी स्थितिको एक घुणास्पद वात सममकर प्रसूताके लिये घरमें बुरासे बुरा स्थान चुनते हैं। जहाँ कभी सफाई तक नहीं होती, अंधेरा कमरा होता है। फिर प्रसूताके लिये वस्त्र भी गन्दे खराब दिये जाते हैं - क्योंकि वह वस्त्र फिर घरमें उपयोगके योग्य नहीं सममे जाते। प्रायः वह बरत्र दाईको दे दिये जाते हैं। इस्रीलिये गन्दे वस्त्र प्रस्ता-कालमें दिये जाते है। प्रसूता होनेके समय दाइयाँ भी भग्रुद्ध हाथोंसे प्रायः प्रसवका काम करती हैं। इन्हीं कारणसि पूयजनक कीटाणुओंकी भनेक जातियाँ उन गन्दे स्थानों में सदा वास करती रहती हैं और अपने शिकारकी सदा तलाश करती रहती हैं। स्त्रीके प्रसूता होनेके कारण एक तो वसे रक्तसाव होता है, प्रसवसे तथा रक्तसावसे वस समय **उसके शरीरमें भारी परिवर्त्तन होते हैं, निर्वतता बढ़ो हुई** होती है, चमता शक्तिकी कमी हो जाती है। ऐसे अवसरको पाकर रक्त रोगके कीटाणु प्रसव मार्गमें कहीं भी गन्दे हाथ, तन्दे वस्त्र आदि द्वारा प्रवेश कर जायेँ वस फिर क्या, उन्हें अपनी वंश वृद्धि करनेका बड़ा भारी सुयोग हाथ लग जाता है और वह बड़ी तेजीसे बढ़कर प्रसूताब्वरका कारण बनते हैं। यह रोग भारतमें बहुत न्यापक है। ४० प्रतिकातसे अधिक स्त्रियाँ इसी ब्वरसे मरती हैं।

सम्प्राप्ति—इस रोगके कीटाणु जन प्रस्रव मार्गसे

कहीं भीतर पहुँच लायें तो वह वहीं अपना केन्द्र स्थापित कर अपनी वंशवृद्धि करने लग जाते हैं। साथमें यह एक प्रकारका विप भी श्त्यन करते हैं, जिसके कारण ही क्वरादि लक्षण स्थन होते हैं। इन रोगका संचयकाल ६-२४ घंटेका है। यह कीटाणु जहाँ पर केन्द्रित हो जायें वहाँ पर प्रथम शोथ स्थन हो जाता है। इनके द्वारा अवतक शरीरके निम्न स्थानों में शोथ होते देखा गया है—गर्माश्य शोथ, हिम्बशंथ, अस्थिशोथ, मज्ञाशोध, सन्विशोध, मस्तिष्कावरणशोथ, लसोकावहनी शोथ, गला-युपसिनका शोथ, भ्रुकाप्रशोथ, विसर्प, चर्म और स्थन्म शोथाहि।

ल्वाण—प्रसव वेदनासे भी किसी-किसीको इल कार हो जाता है किन्तु इस क्वरका वेग अत्यन्त मन्द होता है जो दो चार दिनमें ही जाता रहता है। परन्तु चक्त कीटाणु किसी तरह प्रसवकालमें पहुँच जायँ तो प्रसव होनेके प्रायः तीन चार दिनके भीतर एकाएक शीत लग कर तीत्र क्वर हो जाता है। इन कीटाणुओं के विप प्रभावसे एक तो पाचक रसलावी प्रनिययों के रस उसी तरह बहुत घट जाते हैं। दूसरी ओर परिवारवाले उस रोगणीको विशेष गरिष्ट-शृताक पदार्थ खानेके लिये देते हैं जिससे उसको अपच विकार हो जाता है इससे रोगशृद्धिमें सहायता मिलती है। शीत लग कर एकाएक व्वर हो जाता है। क्वरकी मात्रा १०२-१०४ तक पहुँच जाती है, कह्योंको अतिसार भी लग

जाते हैं, तृषा वेगवान् होती है, शोथ कई स्थानों में होता है।
दर्द भी प्रायः चन्हीं शोथ स्थानों में होने छगता है, शोथ
प्रायः अन्तर भागों में ऐसे स्थानों पर होता है जिन्हें छक्षणों से
ही जाना जा सकता है। ज्वर १०५ ही जाय तो मितव्कावरण
प्रदाह हो जाता है इसीसे रोगी मूर्जावस्था की खोर चला
जाता है। साथमें प्रछाप करता है, फुफुसपदाह हो जाता है,
सित्रपातिक उपद्रव बढ़ते चछे जाते हैं। यदि विष प्रभाव
वेगवान् हो तो प्रायः रोगिछी ५-७ दिनमें संसारसे चली
जाती है। यदि विष प्रभाव निर्वेछ हो खीर रोगिणी सक्षम
होती चछी जाय तो वह वच जाती है। किन्तु बच जाने
पर भी अनेक अप्रधान गीण रोग जो उस समय उत्पन्न
हो जाते हैं वह काफी समय तक गर्भिणीको सताते रहते हैं।

### विसप

इस रोगका वर्णन आयुर्वेद्में विस्तारसे मिलता है। भौर ज्ञात होता है कि यह रोग पूर्वकालमें कई रूपका देखा जाता था, इसीलिये इसके ७ भेद माने गये हैं। किन्तु इस रोगका वास्तविक कारण क्या है ? साधनके अभावमें जाना नहीं जा सका। पूर्वकालमें यह रोग अधिक होता था, इसका कारण यही था कि इस समयके चिकित्सक ज्ञत व विदीण अणोंकी रक्षाके स्वच्छ साधनोंकी ओर बहुत कम ज्यान देते थे। स्नुत स्थानमें शरीरसे बाहर मिट्टी. घूल मिलन वस्त्रों द्वारा भी कोई उस जणको विकृत करनेवाला सजीव कारण प्रवेश कर सकता है ? इसका किसीको गुमान भी न था। जबसे जैवी विद्याका छाविष्कार हुआ, अनेक रोग जैवी कारणोंसे जाने गये, तो उन्हीं दिनों इस बातका भी पता चला कि पूयजनक कीटाणुओंकी कई जातियां ऐसी हैं जो पूय उत्पन्न करती हैं।

कारण — उन भिन्न-भिन्न कीटाणुओं से भिन्न-भिन्न प्रकारका शोशं व पूय उत्पन्न होता है। उन पूय उत्पन्न करने-वाछे कीटाणुओं में से तान प्रकारके ऐसे विशेष कीटाणु पाये गये हैं जिनसे विसर्प रोग होता है। किन्तु उन तीनों के द्वारा उत्पन्न विसपका रूप एक दूसरें से भिन्न होता है। कभी-कभी दो भिन्न जाति के कीटाणु एक ही स्थान पर एकत्र हो कर शोथ पूय उत्पन्न कर त्वक् मांस लगाने छगते हैं, वह विष्ठित बंहुत बढ़ी हुई होती है। इस तरहसे इस रोग के कई रूपान्तर देखे जाते हैं। आजकल यह रोग न्नणोंको छुद्ध रखने के कारण बहुत घट गया है, तथापि जो न्यक्ति साघारण इत व चर्म, उपचर्मके छिछ जाने से बने क्षतकी परवाह नहीं करते, गन्दे रहते हैं उनमें अब भी किसी-किसी को यह रोग होता है।

सम्प्राप्ति—विसर्प एक प्रकारका शोथ है, जिससे विचा लाल हो जाती है। जहाँ त्वचा लाल हो रही हो उतना स्थान शरीरकी अन्य त्वचासे भिन्न उमरा हुआ शोथ युक्त दिखाई देता है और उस शोथ स्थानमें दाह होता है।

यह शोय शरीरके हर एक स्थान पर हो सकता है, जहाँ किसी प्रकारका छोटा-मोटा चत रगड़ लग चुकी हो। कुछ विशेषज्ञोंकी यह भी राय है कि विना क्षतके भी इस रोगके कीटाणु त्वचामें घुस कर रोग स्त्यन्न कर सकते हैं। ऐसा प्रमाण बहुत ही न्यून मिलता है। प्रायः यह देखा जाता है है कि किसी स्थानमें साघारण क्षत या रगड़ छगी भौर मिट गई दो चार दिनके पश्चात् फिर वहाँ पर एकाएक शोध फैछने छगे तो ऐसी दशामें चिकित्सक के पूँछने पर रोगी पहिले श्वतका इससे सम्बन्ध न जाननेके कारण इसे भूछ जाते हैं। यह रोग होता प्रायः क्षतके बाद हो है। इसिखये चिकित्सकको चाहिये कि श्वत स्थानकी ओर सर्वप्रथम ध्यान दौड़ावे। जब कोई रगड़ छगे, काँटा, या सूई भी चुभ जाय तो इस रोगके कोटाणुओंको उस कांटेके मार्गसे घुसनेका पूर्ण धवसर मिल जाता है। कीटाणुओं के प्रवेशसे रोगारम्भ काल तक लगभग २४ घंटेसे लेकर २-३ दिन तकका संचय काछ होता है। कीटाणु प्रायः उस क्षत स्थानके चर्म और मांशपेशियोंमें वृद्धि करते हुए एक प्रकारका तीव्र विष परपत्र करते हैं, इससे जहाँ तक कीटाणुमयता बढ़ती है वहां तक वह शोथ, दाह अरुणता बढ़ती चली जाती है।

प्रायः कीटाणु सीमित स्थान तक ही रहते हैं। वहीं पर शरीर रचक दल उन्हें घेरे रहता है। यदि कहीं यह रक्तमें पहुँच जाय तो कोटाणुमयता उत्पन्न हो जाती है ऐसी स्थितिमें रोगी नहीं बचता। हम ऊपर बतला चुके हैं कि भिन्न-भिन्न जातिके कीटाणु शरीरमें भिन्न-भिन्न प्रकारका शोथ व पूय स्त्यन करते हैं। पूयका वर्ण भी नीला, पीला, हरा तथा कई प्रकारकी गन्धयुक्त देखा जाता है। इनके जाति भेदसे रोगकी तीव्रता सौन्यताका ज्ञान रक्खा जाय तो साध्यासाध्यका पता पहिले ही लग जाता है।

एक बार एक विसर्पका रोगी मेरे पास आया। वसे सप्ताह पूर्व कुछ क्षत हाथकी अंगुलीमें हुआ। था, किन्तु विसर्पका शोथ हाथ पर न होकर सिर और कनपटीके आस-पास हुआ। वह कीटाणु घुसे तो इस क्षत स्थानसे ही थे, किन्तु वह चत स्थान पर न ठहरे, सीधे रक्तमें चले गये और वह सिर कनपटीके पासके मांसल-तन्तु जायुओं में घुसकर वहाँ सन्होंने अपनी अभिवृद्धि की इससे वह शोथ एक ओर गर्दनकी तरफ दूसरी ओर चेहरेकी ओर फैलने लगा और उस शोथमें छाले उत्पन्न हो गये।

ल्तारा—जय शोथ दाहयुक्त होकर तेजीसे फैल रहा हो उस समय विषमयता उत्पन्न हो जाय तो शीत लग कर तीन्न ज्वर हो जाता है। ज्वरकी तीन्नताशोथ, दाह और विषमयता पर निर्भर है। ज्वर होने पर वमन, शिरः शूल, सर्वांग पीड़ा, तथा, व्याकुळता खंगमद आदि ज्वरके ळत्तण साथ होते हैं। कह्योंमें ज्वर चढ़नेके पश्चात् इतः स्थानमें फैळनेवाळा शोथ व दाह उत्पन्न होता है। कह्योंको प्रसरणशील शोथ चत्पन्न होनेके बाद ज्वर होता है। शोथ स्थानमें तीज जलन होती है, मानों किसीने उस स्थानमें श्रंगारा रक्खा हो। उक्त शोथ स्थानके लसीका तन्तुजालमें शोथ हो जाता है, इसीसे रक्तस्थ रस वहाँ अव-अव कर संचित होने लग जाता है। वह स्थान उसके संचयसे आई शोथका रूप धारण कर लेता है, जिसे अंगुलीसे दवाओं तो दब जाता है, गढ़ा बन जाता है। शोथयुक्त भागके किनारे प्रायः कठिन होते हैं। हाथ जगनेसे तप्त माळूम होते हैं। कई रोगियोंमें चेहरा नाक मुंह गजातक सब शोथयुक्त हो जाता है। इसके विरुद्ध जब शरीरमें एकसे हो सप्ताह तक चमता शक्ति बत्पन्न होती है, शरीर सचम बन जाता है तो ज्वर जाता रहता है, शोथ घट कर वहाँ खुरंड पड़ने जग जाता है और रोग धीरे-धीरे ठीक हो जाता है।

जिस विसर्भ दाह अधिक होता है और सर्पणकोछ क्रोथमें छाले पड़ने छग जाते हैं उसे अग्नि विसर्प कहते हैं। कर्दम विसर्प — मेरे पास एक रोगी आया जिसके पैरके ऊपरकी ओर लोहेकी पतरी चुभ गई थी, इस क्षतके कारण पाँच दिन पश्चात् एकाएक इस स्थानके आस पास क्रोथ और दाह उत्पन्न हो गया। अगळे दिन चत स्थानके आस पासका मांस गछने छगा। तीन दिनमें ही वह दुअन्नी जितना क्षत थीरे-धीरे बढ़कर आधे फुटमें फैळ-गया। क्षत बढ़ी तेजीसे चारों ओर फैल रहा था। इसके

किनारे उभरे हुए छाछ थे, उसका पृथ अत्यन्त पीछा बद्बूद्रार था। शामको जहाँ तक चत हो जाता था उसके आसपासकी त्वचा अच्छी दिखाई देती थी किन्त वह त्वचा सुबह्को-नीलो मुरदार ( कोथरूप ) बन जाती थी, अगले दिन वह गल जातो थी, इस तरह वह श्वत वड़ी तेजीसे बढ़ रहा था। एक डाक्टर तीन दिन तक उसकी चिकित्सा करता रहा, नित्य ही खराब त्वचा मांस काट डालता था धाले दिन फिर उससे धारो और गछी त्वचा दिखाई देती थी। रोगीको ब्वर तो साधारण हुआ। किन्तु क्षत स्थानमें षाह दर्द बहुत होता था। अन्तमें मेरे पास रोगी आया और ठीक हुआ । इसी तरह एक छोके छक्षि स्थानमें एक जण हुआ पञ्चात् उस त्रणका कर्देम विसर्प वन गया था। वह बहुत ही सङ्गे मुरदार गन्धका पूच उत्पन्न करनेवाला शोथरहित प्रसरणशील क्षत था, जो ६ दिनमें फैलकर स्तनतक अर्थात् १ फीट तक बढ़ गया था, इसमें भी मांस त्वचा गढ़नेकी प्रक्रिया पूर्ववत् थी । प्रथम जहाँ तक क्षत वननेवाला हो रतनो खचा नीछी पड़ जाती थी, अगले दिन वह गछकर रसके स्थान पर क्षुत बन जाता था, इस तरह यह रोग तेजीसे फैल रहा था। इस रोगिणीको तीत्र न्वर होता था। जब श्वतकी प्रसारणशोजता रुकी तो समस्त उपद्रव घटते चले गये। कर्दम विसर्पमें विसर्पवत् तीत्र शोथ नहीं होता । कर्दममें श्चत बढ़ता है, साधारण विसर्पमें शोध बढ़ता है। विसर्पमें

कई बार ज्ञत बनता है, किन्तु वह कर्दम विसपेवत् नहीं फेलता, केवल शोथ फेलता है। एक रोगी ऐसा भी देखनेमें आया कि शोथ और क्षत दोनों भिन्न-भिन्न स्थानपर थे किन्तु दोनों हो प्रसरणशील थे। इवर उसे १०५ के ऊपर जा जुका था। रोगो मूर्छित हो जुका था, प्रलाप कर रहा था, वह तीसरे दिन संसारसे चला गया।

### कत्ता या परिसप

सम्भव है कुछ वैद्य कक्षा का अभिप्राय माधव निदानकी केंचा नामक पिटिकासे लें। या कोखकी बदका अभिप्राय निकालें। किन्तु हमने यहाँ पर केंचा नामसे चरकजीके दिये एक सर्पणशील अन्य पिटिका रोग को लिया है। इसी रोगका सुश्रुतजीने परिसर्प नाम दिया है और इसी रोगको उपचारसार नामक प्रन्थके कर्चाने संपिणी नाम दिया है और इसी रोगको पञ्जावमें जनेस्था

१ वाहु पार्श्वास कक्षेषु कृष्ण स्कोटां सवेदनाम् । पिराप्रकोप सम्भूतां कच्चा मित्यमिनिर्दिशेत् ॥ माघव । १ यज्ञोपवीत प्रतिमाः' प्रभूताः पिरानिलाम्यां जनितास्तु कच्चाः ॥ चरक । ३ द्यनैः श्ररीरे पिड़िकाःस्ववंत्यः सपैन्ति यास्तां परिसर्पं माहुः ॥ सुश्रुत । ४ सन्यासन्यानिवीतेषु स्थानेष्वा कर्यं सपिंगी । कर्यं तथा व कट्यां च सूत्र वद्रक राजियुक् ॥ एक द्वित्रिमवां युक्तां सपिंगीं तांप्रचच्चते । उ, सा. ।

त्तथा युक्तप्रान्त सध्य प्रान्तमें सकड़ीका फिरना या मकड़ी-का विष लगना, मकड़ीका मलना धादि नामोंसे पुकारते हैं। कक्षा शब्दका अर्थ चरकजीने बाहु कच्चा नहीं किया है प्रत्युत उन्होंने वैदिक अर्थ लिया है। कचाका वैदिक अर्थ है पटका या मुटका जिसे एक और गलेसे छे जाकर दूसरी बाहुके नीचेसे निकाल कर यज्ञोपवीतवत् लपेटते हैं। यह रोग भी यज्ञोपवीतवत् रूप बनाकर वज्ञ व पीठ पर फैलता है। इसमें छोटी-छोटी पानीदार फुन्सियाँ एक कतार बनाकर आगे पीछे बढ़ती है, इसीलिये उन्होंने इसका नाम कत्ता दिया है। सुश्रुतजीने इसके प्रसरणशीछ गुणको देखकर परिसर्प तथा उपचारसारने सर्विणी नाम दिया है। चरकजीके समयमें यँज्ञोपवीत वस्त्र था, जो पटकाके रूपमें खिया जाता था। न कि सूत्ररूपमें। यह पिटिकाएँ प्रायः पृष्ठ वक्षोद्रके किसी भाग पर प्रथम दस पाँच मोती दानेवत्

५ यज्ञोपवीत = यज्ञ — उपवीतसे बना है। इस समासका "अर्थ यज्ञके लिये उपवीत या यज्ञका उपवीत दोनों होते हैं। उपवीतका अर्थ है कपड़ेका उकड़ा। तैरारीय संहितामें उपवीतके निवीत प्राचीनावीत दो पर्याय आर्थ हैं। वहाँ प्रत्यकार कहता है। "अत्र प्रतीयमानं निवीतादिके वासो विषयम्। न त्रिवृत् सूत्र विषयम्।" चरकजीने इसी अर्थ परक कचाको लिया है और उसी पर रोगका नामकरण किया है।

बोल-गोल निकल कर फिर एक घोरचे दूसरी ओर जने उके क्यमें फैलती हैं, इसीलिये इन्हें कक्षा कहा।

कार्या—वड़ी खोजोंके पश्चात् इस रोगका भी कारण माल्वम कर लिया गया है। इस रोगका कारण एक प्रकारके अत्यन्त सूक्ष्म निःस्यन्दनशील जैव हैं जिसका अभी तक वर्गाकरण नहीं किया जा सका। में इसके सैकड़ों रोगी देख चुका हूं। इस रोगका आरम्म एकाएक होता है। किन्तु इस बातका पता अभी तक नहीं लग सका कि इस रोगके जैव त्वचामें या शरीरमें किस तरह पहुँचते हैं। स्वीर इनका केन्द्र कहाँ होता है ? न संचयकाल ज्ञात हुआ है।

सम्प्राप्ति—इस रोगके दो मेद दिखाई देते हैं। एक प्रकारकी पिटिकाएँ प्रायः मुँहके किनारे, नाकके किनारे, कोछ, शिश्रव्यप्रमाग, मगोष्ट पर—जहाँ किसी अंगका हमारदार किनारा बनता है—वहाँ निकलती हैं। यह पिटिकायें प्रायः अन्य रोगों के मध्यमें या अन्तमें देखी जाती हैं। यथा—विषमव्यरमें—क्वरमुक्त होने के समय श्रोष्ठों के किनारों पर निकली हैं। इसी तरह फुफुसप्रदाहमें नाकके किनारें पर निकलती हैं। टाइफसमें, उपदंशमें मुँहके किनारों पर होती हैं। इसी तरह कई रोगों में देखी जाती हैं। यह गीण परिसपिंगी कहलाती हैं। यह चस रोगके समय प्रायः एक दो बार निकल कर रह जाती हैं। किन्तु, दूसरी कन्ना नामक

पिटिका प्रायः धड़के किसी स्थान पर एकाएक प्राद्ध भूंत होतो हैं। पांच दस मसूरकी दाछके बरावर या उससे कुछ छोटी पानीदार फुन्सियाँ एकाएक निकछ कर उसके बाद उस अंगके दूसरी धोर या उससे छगकर नई नई पिटिकाएँ निकलती हुई जने ऊके धाकारमें फैळती चली जाती हैं। यह किसी रोगकालमें होती हों यह बात नहीं। कई ऐसे भी ज्यक्ति इस रोगसे पीड़ित देखे गये हैं जिनका स्वास्थ्य बहुत अच्छा था। कोई संचारी ज्याधि भी उन्हें कई वर्षोंसे नहीं हुई थी, उन्हें यह रोग हो गया।

लाता जहां पर स्वेत पीतसी दस पन्द्रह पिटिकाएँ उत्पन्न होती हैं वहाँ एक। एक दर्द व जलन उत्पन्न हो
जाता है। पिटिकाके आसपासके स्थानमें अकड़ाव व सुर्खी
दिखाई देती है। दर्द व दाह दोनों अधिक बढ़ते चले जाते
हैं। दो एक दिनके पश्चात् जब यह फैलती चली जाती है तो
उस व्यथाके कारण व्वर हो जाता है। कभी-कभी व्वर
वेगवान् भी होता है। जहाँ पिटिकाएँ एक दिन पूर्व निकल
चुकी हों उसके आसपास किसी एक और प्रसरण करनेकी
प्रवृत्ति इनमें अधिक दिखाई देती है। यह पिटिकाएँ जो
कल निकलो थीं बहुधा बैठ जाती हैं और उनका वर्ण
वदल जाता है। जो पिटिकाएँ उपलप हों वह फूटती भी हैं
और उनसे एक प्रकारका विषाक्त रस निकलता है, वह रस
जहाँ लगता है वहाँ और पिटिकाएँ उत्पन्न होती चली जाती

े हैं। इस तरह पीठकी ओर रोग खारम्म हुआ हो तो पेटकी ओर बढ़ता चला जाता है, फिर बगलोंकी ओर बढ़ता है और पेटकी ओर उत्पन्न हुआ हो तो पीठ की ओर बढ़ता है। यह रोग शाखाओं पर नहीं होता।

कई रोगी महीनों इससे कष्ट पाते हैं। कुछ रोगियों में १०-१५ दिनके भीतर रोग शान्त हो जाता है। जब नई फुन्सियाँ निकलनी बन्द हो जायँ तब सममी कि रोग गया। यह एकबार होकर पुनः भी होता है। किन्तु, इसकी छूत नहीं छगती। अर्थात् एकसे दूसरेको लगते नहीं देखा गया।

# श्रीपसर्गिक बालरोग

# क्रुकरकास ( कुत्ताखाँसी )

यह बर्चोंका रोग है। १२ वर्षसे अधिकके बालक इस रोगसे पीड़ित नहीं होते। और यह रोग जिसको एक बार हो जाय उसे फिर दूसरी बार नहीं होता। शहरोंमें बारही महीने बना रहता है। आयुर्वेदमें इस रोगका कहा उसेल नहीं आया। हम खोज करते हुए इस परिणाम पर पहुँचे हैं कि यह रोग प्राचीन नहीं है। छगभग दो तीन सौ वर्षके भीतर भारतमें आया है और इसका प्रकोप अधिकतर सिन्ध, पज्जाब प्रान्तमें अधिक था, अब यह अन्य शान्तोंमें भी फैंड गया है। फिर भी वंगाल, बिहार, आसाम, मद्रास आदिकी धोर कचित ही देखा जाता है।

यह भयंकर सन्वारी व्याधि है। घरमें एक वालकको हा रही हो तो वहुत ही जल्दो दूसरे वालकोंको लग जाती है। गली मोहहेमें एकको हो रही हो तो उससे कर्योंको हो जाती है। इसकी छूत हवा द्वारा फैडतो है। वालक जब लगातार खाँसता रहता है तो उसके मुँहसे खांसते समय धूकके कण हवामें जा मिलते हैं, उन्हीं कणों पर इस रोगके कीटाणु चढ़े होते हैं जो श्वांस किया द्वारा दूसरे बालकोंके भीतर पहुँच जाते हैं, इसका संचयकाल ४ से २१ दिनका है।

कार्या — इस रोगका कारण भी एक प्रकारका कीटाणु है। जो हवाई पदार्थों द्वारा संचार करता है। कभी कभी इसका संचार मरकके रूपमें भा देखा जाता है। जहाँ फैछता है सैकड़ों हजारों वाडक एक साथ रोग प्रसित हो जाते हैं।

संप्राप्ति—इसके कीटाणु जब बालकोंके भीतर पहुँचते हैं तो श्वांसप्रणालीको खपना केन्द्र बनाते हैं। अधिकतर यह कण्ठ प्रदेशके सास पास रहते हैं। जो स्थल इनका केन्द्र बनता है वह स्थान इनके प्रभावसे प्रदाहित हो जाता है। इन कोटाणुओं एक प्रकारका विष भी खपन्न होता है जो उनकी मृत्युसे वाहर आता है और स्थानिक श्लोभ स्त्यन्न करता है। इसीसे स्थानिक कछा प्रहर्षित होकर छाश्लेपित होती है जिससे एक विशेष प्रकारका कंम बद्ध कास स्टता है। इसमें बालकको एक बारगी कुत्ता भूँकने-की-सी लगातार खांसी चलतो है और मिनट-मिनट आधा-धावा मिनट तक लगातार चलतो रहती है। खांसी स्टने पर या तो वमन हो जाय या जरा बहुत श्लेष्मा निकल जाय तब चैन आंजाता है। यदि इसके कीटाणु श्वासप्रणालीसे आगे बढ़ कर कहीं फुल्फुस कोष्टों तक जा पहुँचें तो फुल्फुस प्रदाहके लज्जण प्रादुर्भूत होते हैं और ऐसी स्थितिमें प्रायः बालकोंको आवेग स्टने पर प्राणदा नाड़ी विश्चुव्य होती है और खांसते-खांसते कई बार श्वासको गित बन्द हो जाती है। फुल्फुसप्रदाह होने पर बहुधा बालक मर जाते हैं।

तत्तागा—बहुधा बाडकोंकी नासिकासे श्लेष्मका पत्र प्राप्त होने उगता है। कई बाडकोंको प्रतिश्यायके चिह्न देखे जाते हैं। छोकें आती हैं, आँखोंसे नाकसे पानो बहता है, हो तीन दिनके बाद एकाएक खाँसी आनी आरम्भ होती है। बाडकका चेहरा खांसते समय जाल हो जाता है, आँखोंकी पड़कें भारी हो जाती हैं, खांसते समय आँखोंसे पानो बह पड़ता है। खांसी हुप-हुपको आवाज करती हुई उगातार आधा एकमिनट तक आती रहती है, इस समय या तो बमन होता है या जरा-सो श्लेष्मा बड़ो छहेसदार आ जाती है तब आउकको दम छेनेका अवसर मिछता है। इसके आनेग

जब झारन्म होते हैं तो घीरे-घीरे बढ़तें चले जाते हैं प्रायः बालक के हँसने रोने के समय एकाएक आवेग होते हैं। दिनकी अपेक्षा रात्रिको अधिक चटते हैं। रोग बुद्धिकाल पर हो तो आवेगोंकी संख्या बढ़ती चली जाती है, रोग मोझकालकी कोर बढ़ रहा हो तो आवेगोंकी संख्या घटती चली जाती है, आवेगोंकी गणना करते रहने पर इससे बुद्धि चयका ज्ञान हो जाता है। रोगका बुद्धिकाल प्रायः २०-२५ दिनका होता है इसके बाद घटता चला जाता है। यह रोग लगमग ४०-५० दिन ले हेता है एक प्रकारका अविध घनवी रोग है।

जब खाँखी आरन्म होती है तो इसके साथ ही वालकको मन्द्र-मन्द्र ज्वर भी आरन्भ हो जाता है। व्यक्ती मात्रा १०१-१०२ से अधिक नहीं बढ़ती। इस रोगके चिह इतने स्पष्ट होते हैं कि बालकोंका चेहरा देखते ही रोगका क्षान हो जाता है। रोगार-मके बाद प्रायः बालकोंके खाँखोंकी पल्कें कुछ मारी शोधयुक्त होती हैं, तथा चेहरा रोगासा, गला फूछा हुआ, खाँखों हवहबाई-सो दिलती हैं खोर खाँसनेका लगातार-कुता मूँकनेका-सा—क्रम रोगको स्पृष्ट कर देता है। चिकित्सकके पास बालकको लाने पर— लिसने दो चार रोगी देखे हों चेहरा देखते हो रोग पहचान हेता है। इस रोगके आरन्म होते ही रोगीके फुरकुसोंको परीचा समय-समय पर करते रहना चाहिये। जब रोगका सम्बार फुरकुसकी और होता दिलाई दे तभी

इसके रोकनेका चेष्ठा करानी चाहिये। वरना एक दो दिनमें फुप्फूस आक्रान्त होते ही बालक संसारसे चल देता है। यह रोग यद्यपि च्वर प्रधान नहीं, कास प्रधान है। तथापि इसमें कुछ न कुछ धारम्भसे च्वर होता है और रोगके जन्मों है इसलिये इसे च्वर-मीमांसामें स्थान दिया गया है।

# कण्ठारोहण (डिप्थेरिया)

यह भी बालकोंका रोग है प्रायः २ से १२ वर्ष तक्रकी आयुक्ते बालकोंमें अधिक होता है।

कारण—यह मी एक प्रकारका धीपसर्गिक रोग है। इसके शलाकाकार दो प्रकारके कोटाणु पाये गये हैं। एकसे संघातिक रोग होता है, दूसरेसे सौम्य। कभी-कभी कोई बड़ो उमरके व्यक्ति भी इसके आखेट बन जाते हैं। और यह एक बार हो जाय तो पुन: होनेको सम्भावना जाती रहती है। एक बार होने पर जो क्षमता शरीरमें उत्पन्न हो जाती है वह खदा बनी रहती है।

सम्प्राप्ति—यह रोग एक विशेष कीटाणुकों के आक्र-भणसे होता है। इसमें कण्ठ या ताळ्की छत या कण्ठका पश्चात् भाग जो मुँह खोळने पर प्रायः सामनेसे दिखाई देता है। गळायु प्रन्थिमें या कभी-कभी स्वर यन्त्रके आसपास जिह्वा मूळसे भागे या नासामूळ विवरके आसपास प्रायः इस रोगके कीटाणुकोंका आक्रमण होते देखा जाता

है। यह कीटाण प्रायः इन्हीं स्थानों में केन्द्रित रहते हैं और यहीं परिवर्द्धित होकर यहीं उनका विनाश होता है। जब यह बढ़ते हैं तो एक प्रकारके तीव्र वहिर्विष भी साय-साथ चसम्र करते जाते हैं, जिसके शरीरमें फैलनेसे विषमयता च्लक होती है और रोगका रूप प्रकट होता है। इसका संचार इवाके द्रव्यों द्वारा होता है, या यह रोगी मनुष्यके खॉसने र्झीकतेसे सन्योंको लग जाता है। इस रोगके कीटाणुसींका जब किसी बालकके कंठ अदेश पर आक्रमण होता है तो इनके प्रभावसे सर्वप्रथम इस स्थानकी ऋष्माके सजीव कोषोंकी मृत्यु होने लगती है और जब शरीर रक्षक दलको इनके झागमनका पता छगता है तो वह रक मार्गसे वहाँ पहुँचने छगते हैं। किन्तु इन कीटाणुओंकी प्रवरू संहारकारी शक्तिके आगे उन विचारोंकी कोई पेश नहीं जाती, वह भी वहीं मरते चले जाते हैं। इस तरह कलाकोष्ट स्वेताण, कीटाण आदिके पारस्परिक संपाससे भर जाती है और नके सृत शरीर तथा कीटाणु विषका जो वहाँ भिश्रण होता है इससे एक विशेष प्रकारकी कुत्रिमकला जिसका वर्ण मारम्ममें घूसरवर्ण नील हरित पीला होता है-वनती चली जाती है। इस कुत्रिमकलाका प्रथम आकार गोल घन्वासा बनता है। कभी-कभी यह घन्त्रे दो तीन या पाँच तक मुँहके भीतर इघर उघर देखे जाते हैं। जो प्रायः गलस् जिस्काके दोनों सोर या गलायु प्रन्थियों पर या गङ

सुण्डिका पर या तालु भाग पर प्रथम दिखाई देते हैं । घीरे-ं घीरे यह कृत्रिमकलाका घट्या फैलता जाता है धौर कई बार गले तक फैछ जाता है, और स्वरयन्त्र तक पहुँच जाता है। गलेमें इस कलाके कारण शोध चत्पन्न होकर इवासावरोध होने छगता है। जब ऐसी स्थित उत्पन्न हो तो प्रायः मृत्युका भय बना रहता है। इस रोगको देख कर कुछ वैद्योंने इसे शास्त्रीय रोहणी माना है। किन्तु; लक्षण मिलाये नायँ तो दोनोंके लक्षण नहीं मिलते । आयुर्वेद प्रन्थोंमें रोहणीका स्थान जिह्नामूळ व गला माना है। और कहा है कि दोषोंके प्रकीपसे वहाँका मांस रक्त दूषित हो जाता है तथा गलेमें शोथ और अंकुर उत्पन्न होकर गढेके मार्गको रोक देते हैं। सुश्रुतजीने इसके वात, पित्त, कफ, सन्निपात, रक्त और मेरकी रोहणी नामसे छः भेद किये हैं तथा आपने उक्त विभेदोंके लक्षण देते समय यह स्पष्ट कर दिया है कि प्रत्येक रोहणीके शोथमें साथ ही मांसांकुर उत्पन्न होते हैं तथा वह मांसांकुर पकते भी हैं। वह कहते हैं कि वातकी रोहगीमें

१ गलेऽनिलः पित्त कफी च मूर्जिती प्रदूष्यमांसं च तथैव शोणितं । गलोपसंरोध करैस्तयांद्वुरैनिंहन्त्यसून् व्याधिरयं हि रोहिणी । जिह्वा मूलेऽव तिष्ठन्ते विदहन्तः समुन्छितः । जनयन्ति मृशं शोथं वेदनाञ्च पृथिवधाः । तं शीष्र कारिणं रोगं रोहणीति विनिर्दिशेत् । चरक

२ जिह्वा समन्ताद् भृशवेदनास्तु मांसांकुराः कगठ निरोधि-

शोथ, वेदना, मांसांकुर और कण्ठावरोध होता है। पित्तकी रोहणीमें तीज़ दाह, पाक, वेदना व ज्वर होता है। ऋज्मकी रोहणी स्रोतोंको रोधन करनेवाळी स्थिर भारी देरमें पकने वाली होती है। सन्निपातकी रोहणी गम्भीर पाकी श्रसाध्य होती है। और रक्तकी रोहणीमें छाछे उत्पन्न होते हैं। और वह छाछे यद्कर कण्ठका अवरोधन करनेवाले हों तो चसे मेदकी रोहणी कहते हैं। कण्ठारोहणमें न तो मांसांकुर चत्पन्न होते हैं न जिह्वा मूळसे रोगका खारम्भ देखा जाता है। दूसरे कण्ठारोहण बालकोंका रोग है, रोहणीके सम्बन्धमें यह निर्देश नहीं किया गया कि यह बालकोंका रोग है, यदि ऐसा होता तो शास्त्रकार इसे बालरोगोंमें न रखते ? किन्तु उन्होंने ऐसा नहीं किया; फिर कण्ठारोहणमें पाक नहीं पड़ता, हाँ गलायु प्रनिथ जब शोथयुक्त होती हैं ऐसी स्थितिमें यदि कहीं पूर्योत्पादक कोटाणुओंका प्रवेश हो जाय तो उन प्रनिथयोंके शोयमें पूच अवस्य पड़ जाता है। किन्तु जिह्नांकुर इसमें नहीं बढ़ते । दूसरे कण्ठारोहणमें जो कृत्रिम

नाये। सा रोहणी वात कृता प्रदिष्टा। खिप्रोद्धमास्त्रिपविदाह पाका तीव ज्वरापित्त निमित्त जाता। स्रोतो निरोधिन्यपि मन्द पाका स्थिरांकुरां या कफ सम्मवा सा। गम्भीर पाकिन्य निवार्थवीर्या त्रिदोष लिगा त्रितयोत्थिता प। स्फोटैश्चिता पित्त समान लिगा साध्या प्रदिष्टा रुंघरात्मिकातु। दुष्ट मेदसोऽभिजाताये स्फोटास्तु क्रण्डरोधिनः। मेदोऽभिभूतांस्तानाहू रोहणीं तां प्रचत्तते। सुश्रुत।

'कला उत्पन्न होती है यदि वह उपकला तक सिमित हो तो उत्तरिसे उतर जाती है, यदि कला विशिष्टमें हो और उसे छुड़ानेकी चेष्टा करें तो वह नहीं छूटती प्रत्युत रक्तसाव होने लगता है। इस तरहके छित्रम आवरण बननेका शास्त्रमें कोई उछेल नहीं मिलता। इस छित्रम कलाको जिह्नां छूट नहीं कह सकते। मेरे विचारमें एक संचारी रोगसे छुट्ट रोगोंमें कहे गये इस रोहणी रोगको मिलाना अयंकर भूल होगी। यदि हम ऐसा करेंगे तो रोगकी स्थितिको कभी समझ नहीं सकेंगे न कभी चिकित्सामें हो सफलता प्राप्त कर सकेंगे।

त्तन्ता — इस रोगका संचयकाल १ दिनसे ८ दिनका देखा जाता है। जब इसका संचार होता है तो अनेकों बालक इससे पीइत पाये जाते है। इसमें एकाएक बालकके गला, तालुमें प्रथम कुछ दर्द होता है, प्रीवा कुछ अकड़ीसी प्रतीत होती है, मुँह खोल कर देखा जाय तो कुत्रिमकलाके घन्ने दिखाई देते हैं किसीके गलायु प्रन्थिमें शोध व गलेमें लालिमा भो दिखाई देती है। यह कुत्रिमकला घोरे-घारे एक दो दिनमें फैलती चली जाती है और रोगीको इसी बीच हवर हो जाता है। हवर प्रायः १०१ से १०३ तक ही रहता है। मुँहसे एक विशेष प्रकारकी गन्ध धाने लगती है। जैसे-जैसे यह कुत्रिमकला मुँहके भीतर गलेकी ओर फैलती जाती है रोगी पोड़ा, ब्वर, श्वासकष्ट, और भोजन या थूक निगलनेमें कप्टका अनुभव

करता है। कंठकी लिसकामित्ययां भी फूछ जाती हैं। यह रोग सौन्य हो तो इस दिनमें उक्त छक्षण घट कर मिट जाते हैं। यदि कहीं रोग उम हो और विषमयता हो जाय तो हृद्यावसाद या श्वासावरोध से प्रायः ८-१० दिनमें मृत्यु हो जाती है। जो वालक उपकण्ठारोहण से बचते हैं, उनमें से अनेकों को पक्षाधात या नेत्र संचालनी, नासा संचालनी आदि मौखिक मांसपेशियों का आधात हो जाता है, जिससे कोई रोगी वक्रदृष्टि, वक्रमुख, वक्रनासा या किसी शासाके आधात से कुछ समय तक प्रपीड़ित बने रहते हैं। यह अंगों का आधात विषमयता के कारण ही उत्पन्न होता है।

भेद—यह कण्ठारोहण स्थान भेदसे ४-५ प्रकारका
है। केवल नासाविवरमें हो तो इसे नासारोहण कहते हैं।
यदि स्वरयन्त्रमें हो तो स्वरारोहण कहते हैं। कण्ठत्क
भीतरकी छोर इसका प्रसार हो तो इसे कण्ठारोहण और
यदि इस रोगके होने पर शरीरके किसी भीतरी श्रांगसे
रक्तश्राव हो तो उसे रक्तज कण्ठारोहण कहते हैं। जब रोग
भिन्न-भिन्न स्थानोंका आश्रय छेकर उत्पन्न होता है तो इसके
लक्षणोंमें कुछ न कुछ स्थानिक अंगोंके लक्षणोंकी विशेषता
अवश्य उत्पन्न हो जाती है।

इस रोगके लक्षण आयुर्वेदमें दिये अजघोषे सन्निपातके

१ छुगलक शरीरगन्धः स्कन्घ रुजावानिरुद्ध गलरमः। श्रजघोष सन्निपाते श्रताम्राज्यः पुमान् भवति।

. उक्षणों से मिछते हैं, अजघोषसन्निपातके रोगीके मुँहसे बकरेके गन्धवत् गन्ध आतो है। स्कन्ध और सिरमें दर्द होता है, गलेका मार्ग अवरुद्ध हो जाता है, नेत्र सफेद होते हैं, ज्वर साथ होता है। यह उक्षण उक्त कण्डारोहणसे मिलते हैं।

#### रोमान्तिका

कार्गा—बड़े अनुसन्धानके बाद इस रोगके कारणी-भूत जैव ज्ञात हुए हैं, यह जैव भी अत्यन्त सहस्म निस्य-न्दनशोल (सहस्म छन्नोमेंसे छनकर निकल जानेवाले) हैं। इसीखिये इनका वर्गीकरण नहीं हो सका।

यह भी सन्धारी रोग है किन्तु, इसका सन्धार हवाई द्रव्योंके द्वारा होता है, ऐसा विश्वास किया जाता है। दूसके यह अविवन्धीकार है। प्रायः १४ दिन लेता है, यहि उपद्रव खड़े न होजायँ तो १४ दिनमें उत्तर जाता है और उपद्रव बढ़ जाय तो अवधि बढ़ जाती है, वरना निश्चितः समयमें रोगी राजी हो जाता है।

यह रोग बालकोंका रोग है, प्रायः वर्ष डेढ़ वर्षके बालकसे लेकर १०-१२ वर्षके बालकों में ही अधिक देखा जाता है। कभी किसी पूर्ण वयस्कको मी होता है और प्रायः शीतकालके अन्तमें व वसन्तमें अधिक फैलता है।

यह रोग सारे संसारमें फैळा हुआ है। किन्तु, तोत्र-

सम्प्राप्ति—इस रोगके जैन जब शरीरके भीतर प्रवेश करते हैं, तो श्वसनप्रणाळी व लसीकाप्रनिथयों में अपना केन्द्र स्थापन करते हैं। इसीसे नासाविवरसे लेकर श्वसन-प्रणाळी तक कुछ साधारण प्रदाह व ज्ञोभ उत्पन्न होता है। इसका सञ्चयकाल ३ से ५ दिनका है।

प्राग्रूक्प—सञ्चयका**डके पश्चात् ही एकाएक बा**डको को प्रतिश्याय होता है, छोंकें आती हैं, शरीर सुख हो जाता है, भोजनको रुचि नहीं होती, पश्चात् साधारण-सा व्वर हो जाता है। कड़योंको प्रथम व्वर होकर उसके साथ प्रतिरुपाय होता है। नाक वहती, भॉलोंसे जलका स्नाव होने लगता है, छींकें अधिक आती हैं, नेत्र लाल हो जाते हैं, नेत्रोंके पलक ऊर्ध चन्द्रकार शोथ पूर्ण होते हैं, दूसरे दिन मुखके भीतर गाळोंकी श्लेष्मिक कलामें चर्वणदन्तके -सन्मुखकी ऋेष्मिक कलामें और कभी-कभी ओष्ठके भीतर भो धत्यन्त छोटी-छोटो सरसोंके दानेवत् पिटिकाओंका गुच्छा भिन्त-भिन्त स्थान पर दिखाई देवा है और उसके आस-पासकी कला रकाभ होती है, तथा वह दाने नीलिमायुक बीचमें जरामे स्वेत पीत दिखते हैं। यह दाने न्वरारम्भके चीन दिन प्राग्रूपमें देखे जाते हैं। उक्त लक्ष्मणोंके यदि साथ दिखाई दें तो निश्चित हो जाता है कि इस बालकको

١,

ें ससरा निकलने वाला है। प्रायः देखा गया है कि पञ्चावमें चक्क चिन्ह देखकर विना चिकित्सककी सहायताके स्त्रियाँ वतला देती हैं कि इसे खसरा है।

लुत्ताण-तीसरे दिन जब शरीर पर दाने निकलने वाछे हों ब्वर कुछ अधिक हो जाता है। प्रायः खाँसी **धाने छगती है। नाकसे प्रतिश्यायका जो जछ बहता है,** वह कुछ गाढ़ा हो जाता है, गलेमें दर्द होता है। अधिक छोटे बालकोंको प्रायः अतिसार भाते हैं, जिनका वर्ण हरित पीत होता है। जिह्ना मैछी हो तो प्रायः सर्व प्रथम खसराके दाने मस्तक, कानोंके पीछे, चेहरे पर जहाँ-तहाँ दिखाई देते हैं। जहाँ यह दाने निकलनेवाले हों वहाँ प्रथम सुर्खी छा जाती है, चेहरा कुछ शोथपूर्ण-सा प्रतीत होता है, हाथ फेरने पर उन दानोंका स्पर्श प्रतीत होता है। फिर वह एक आध दिनमें ही स्पष्ट दिखाई देने लगते हैं, इनका वर्ण लाल किश्चित चमारयुक्त होता है। घीरे-घीरे यह सारे शरीर पर दिखाई देते हैं। यह दाने कठिन होते हैं, कई बार तो सारे शरीरकी त्वचा छाल हो जाती है। दो तीन दिनमें यह दाने फैछ कर परस्पर मिलवे चले जाते हैं और उनका जगह-जगह गुच्छा-सा वन जाता है। रोगी निवेछ हो या अन्य किसी क्वरादिसे पोड़ित हो चुका हो तो उस स्थितिमें यह रोग वेगवान् होता है। कइयोंको इसमें श्वसन प्रदाह (वसोंका न्यूमोनियाँ) हो जाता है। कइयोंकी गरायुप्रनिथशोधः स्वर-यन्त्र प्रदाह, सुखपाक, पुच्छान्त्रशोथ, वृक शोथ धाहि चपद्रव देखे जाते हैं। उस तरह यह रोग सौन्य रूपमें ही होता है। दाने निकछनेके पश्चात् सारे शरीरमें कुछ जलन व खारश होती है और कुछ ब्याद्रवा प्रवीत होतो है, तथा शरीरसे एक विशेष प्रकारकी गन्ध भावी है। दाने प्रयः सातवें दिन सुझीने छगते हैं और दो तीन दिनमें ही सारे शरीर का वर्ण षदछ जाता है। जब दाने सुझीने भारम्म हो जायें तो खियाँ उस दशाको माता छौट गई = फिर गई कहती हैं। यदि उपद्रव न छठे हों तो १३-१४ वें दिन तक सारे छचण शान्त हो जाते हैं और जहाँ-जहाँ शरीर पर दाने निकले थे वहाँ से भूषी-सो उत्तरनो भारम्म होती है। पाँच सात दिनमें रोगी ठीक हो जाता है।

### न्वसन पदाह (पसली चलना)

रोगका रूप—यह श्वासयन्त्रकी स्थूछ व सूहम प्रणालियोंका प्रदाह होता है। यह रोग होता बड़ोंको भी है। पर छोटे दूध पीते बझोंको अधिक होता है या जिनको रोमान्तिक, कूकरकास, गलायुशोथ, तालुपात आदि कोई रोग हो चुका हो या हो रहा हो उसके मन्यमें भी यह रोग एकाएक हो जाता है। बोळवाळमें इस रोगको पसला चलना या बझोंका डन्ना रोग कहते हैं।

कारण—इस रोगका कारण पीछे चार प्रकारके जो फुफुंसप्रदाहके कीटाणु बताये गये हैं, उन्हों में से यह एक इस रोगके होने पर कोई ही माग्यशाली वालक बचता है। यह रोग पञ्जाबमें कॅंबेड़ेके नामसे प्रख्यात है। कोई-कोई इसे बचांकी मिरगीका मी नाम देते हैं, यूनानी वाले इसे अमहलसीवियाँ कहते हैं। आयुर्वेदज्ञ प्रहलुष्ट या प्रहा-पस्मार नाम देते हैं। बड़ा घातक रोग है। यह रोग प्रायः १ वर्षसे लेकर ५ वर्ष तकके वालकोंको ही होता है। १॥ से ३ वर्ष तकके बालकोंको अधिक देखा जाता है। रोग प्रायः वसन्त या शरद्ऋतुमें अधिक होता है।

कारण — इस रोगका कारण ष्रत्यन्त सूक्ष्म जैव जाना गया है, जो तिस्यन्दनशील है। वर्णीकरण नहीं किया जा सका। रोग धौपसर्गिक है, किन्तु स्पर्श सञ्चारी नहीं, न इसकी छूत हो घरके और वर्चोंको लगती है। इसका सञ्चार हवाई साधनोंसे होता है, हवाई द्रव्य इसके वाहक हैं और इवास मार्गसे इस रोगके जैवोंका शरीरमें प्रवेश होता है और शीर्ष मण्डल इनका केन्द्र होता है। यह प्राय: नासिका के भीतर पहुँचकर वहाँ से सीधे ही शीर्षकी कोर बढ़ते हैं और शीर्ष मण्डलमें घुसकर हप-

त्तवाति रोदिति । नखेदतैः रियात धात्री मात्मान मेव च ॥ कर्ष्वे निरीक्ते दन्तान् खादेत्क् जित जृम्मते । अवौक्तिपति दन्तोष्ठं फेन वमति चाएकृत् ॥ चोमोऽतिनिशि जागित स्तांगो मिन्नविट् स्वरः । मांव शोणित गिन्वश्च न चाश्चाति यथापुरा । सामान्य प्रह्जुष्टानां लक्षणं समुदाहृतम् ॥

सित्तक, सुपुम्नाशृङ्ग, व शीर्ष भागके सजीव कोषोंमें अपनी स्थित दृढ़ बनाकर वहीं सञ्चयकाल पूर्ण करते हैं। इनका सञ्चयकाल ५ से १२ दिनका होता है। इतनेमें यह परिवृद्धित होकर रोग उत्पन्न करनेमें समर्थ हो जाते हैं।

यह रोग शीर्षमण्डलके कई स्थानों में प्रसर जाता है जीर जहाँ जहाँ इसके जैन केन्द्रित होते हैं नहाँ के कोपों में प्रदाह और उनके किया कलापका नाश यह दो बातें उत्पन्न हो जाती हैं। इन जैनों के प्रभावसे जो निष ननता है नह आसपासके सजीन कोपों को निष्क्रिय निर्जीन करता चला जाता है इससे स्नायु तन्तु कोष गल कर नष्ट होने लगते हैं इसका प्रभाव समस्त स्नायु जाल पर पड़ता है इससे आहेप आते हैं और मृत्यु या धँगधात इसका अन्तिम परिणाम है।

लक्षण — रोगका रूप एकाएक प्रकट होता है।

मिन्न-भिन्न बालकों में आरिम्मक लक्षण भिन्न-भिन्न देखे

जाते हैं। परन्तु शिरःशूल, सिन्धवेदना, शरीरमें दर्द,

अकड़ाव त्वचामें विवर्णता या लताई प्रायः दिखाई देती है।

एकाएक व्वर हो जाता है, नाड़ी तीव्रगामी होती है। एक

शाध दिनमें ही मेरुदण्डके आसपासकी पेशियां किन
हो कर तन जाती हैं और बालकको सृगीके जैसे दौरे होने

लगते हैं। सिर पीछेको खींचता चला जाता है, हाथ पैर

आक्षेपित होते हैं, सुट्ठी वन्द हो जाती है या अंगुलियाँ

देढ़ी हो जाती हैं नेत्र फिर जाते हैं दौरेके समय मल-मूत्र

रवतः निकल जाता है बालक वेहोश होता है। जबड़ा मिल कर मुँह बन्द हो जाता है सुशिकळखे सुंहमें पानी दिया जाता है। किसी-किसीके मुंहसे दौरेके समय लार बहती है, किसीको माग जाता है। दौरेके समय नाड़ी श्लीण हो जाती है, हाथ-पैर व गर्दन अकड़ जाती है। इस तरह दौरे या रोगके आवर्त दिन रातमें कई-कई बार आने छगते े हैं। प्राय: इसमें वालक ३ से ७ दिनके भीतर किसी आवर्त-कालमें हृदयकी गति एक जानेसे एकाएक उण्हा पड़ जाता है। इसकी अवधि ७ दिनसे अधिक नहीं होती। जो रोगी बच भी जाते हैं उनके किसी न किसी अंगका श्रामात हो जाता है। किसीको अर्घोग, किसीको एकांग, किसीको अर्दित या और किसी ज्ञानेन्द्रियका आघात होता है। जो श्रंग आधा-तित होते हैं ७नके शीर्षकोष शायः मर जाते हैं, इसीसे बह अंग धिकुड़ कर छोटे हो जाते हैं। उनमें पूरा पूरा रक्त संचार नहीं हो पाता। उस अंगका वर्ण भी मृतवत् काला पड़ जाता है। ९० प्रतिशत बालक मर जाते हैं। आयुर्वेद्में पह्जुष्ट रोगके नामसे इसका रहेख आया है।

चहत् पस्रिका

इस रोगमें मसूरकी दालके बराबर उसके रङ्गसे मिलने वाले त्वचा पर दाने निकलते हैं इसीलिये शास्त्रकारने

१ या सर्व गात्रेषु मसूर मात्रा मस्रिका नित्त कफात्प्रदिष्टा । चरक । मस्र मात्रास्तद्वर्षास्तरसंज्ञाः पिटिका घनाः । अष्टांग संग्रह् ॥

इसका नाम मस्रिका दिया है। आम प्रचलित भाषामें इसे वड़ी माता, वड़ी चंचक, वड़ी शीतला आदि नामोंसे पुकारते हैं। यह बालकोंका रोग है। किन्तु वड़ोंको भी होता है। यह रोग वसन्तमें अधिक होता है।

कारण — खोजोंसे इसके भी निस्यन्द्रनशील जैव ज्ञात हुआ है। किन्तु वर्गीकरण नहीं किया जा सका। इस रोगके जैवोंका प्रवेश हवाई साधनोंसे होता है, छुछ विद्वानोंकी राय है कि इसका सिक्खयों द्वारा एक व्यक्तिसे दूसरे व्यक्तियों से स्थार होता है। स्पर्श सन्धारी रोग तो यह अवश्य है।

इस रोगके जैव शरीरमें प्रवेश करके रक्तमें बढ़ते हैं, तथा साथ-साथ विप भी बनाते हैं, इसीसे रोगका रूप प्रकट होता है। इसका सञ्चयकाल ७-१२ दिनका है। जो कारण पाकर लम्बा भी हो जाता है।

सम्प्राप्ति—इस रोगके जैव रक्तस्य होकर वहीं वृद्धि करते हैं, वहीं विप भी बनाते हैं, उसके प्रभावसे अकस्मात् क्वरादि उपद्रव तथा स्कोटी पिटिकार्ये निकलती हैं।

ल्लाएा — इसमें अकस्मात शीत लग कर व्वर हो जाता है, व्वरके विशेष लचण अझमदं, शिरःशूल, कटि शूज,

१ ज्वरपूर्वावृहत्स्फोटैः शीतला वृहती भवेत्। सप्ताह निः-सरत्येपा सप्ताहात्पूर्णतां त्रजेत् ॥ ततस्तृतीय सप्ताहे शुष्पति स्खलित स्वच । तासां मध्ये यदा काश्चित् पाकं गत्वा सवन्ति च ॥

बमन, धरुचि, भ्रमादि साथ होते हैं। ब्बरके तीसरे या चौथे दिन मस्तक चेहरे धौर हाथों पर ससूरिकाके दानेवत् दाने उमर आते हैं, जो २४ घण्टेके लगमग सारे शरीर पर फैल जाते हैं। यह वाहर त्वचापर ही नहीं निकलते, प्रत्युत शरीरके भीतर पोछे भागमें जहाँ-जहाँ रहे निमक कछा चढ़ी होती है। वहाँ भी निकलते हैं, यहाँ तक कि नेत्राण्डमें भी निकल आते हैं। इस रोगमें निकली मस्रिकाकी चार अवस्थाएँ होती हैं। इद्गम, द्रवीभवन पृयीभवन और ज्ञुष्कीभवन । उद्गम अवस्थामें दाने निकलते हैं, जो कठिन होते हैं। दूसरे दिनसे उनमें द्रवता आती है, तीन चार दिनमें वह द्वीभवन बन जाती हैं। चिद कोई और पृयोत्पादक कोटाणुकोंकी उपस्थिति शरीरमें न हो तो तीन चार दिनमें वह मुरमाने लगती हैं और ग्रुव्कीसवनकी अवस्था आ जाती है। यदि कोई पूयजनक कारण विद्यमान हो तो फिर द्रवीभवनके बाद पूर्यीमवनकी अवस्था आ जाती है, इसीके कारण बहुत रोगी मर जाते हैं। क्योंकि इस स्थितिमें ज्वर फिर बढ़ जाता है, पूर्यीभवन न हो तो इसकी मियाद १३-१४ दिनकी है। यदि पूर्यीभवन हो तो २०-२१ दिन लग जाते हैं। एक बार यह रोग होने पर पुनः नहीं होता। रोग होने पर शरोर सन्तम हो जाता है। इसी वातको देखकर कृत्रिम विधिष्ठे चमता उत्पन्न करनेका सावन-टीका-निकाला गया। गो मस्रिकाका टोका लगानेसे

वास्तवमें मसूरिकाके लिये चमता उत्पन्न हो जाती है। जो ६-७ वर्ष तक बनी रहती है।

## लघुंमस्रिका (कोद्रंव)

इसको पंजाबमें लाकड़ा काकड़ा, धन्य प्रान्तोंमें धाकड़ा काकड़ा, मोतिया, छोटी माता आदिके नामसे पुकारते हैं। यह प्रायः ५-१२ वर्षके बालकोंको अधिक होता है।

कार्या—विशेषज्ञोंकी राय है कि कक्षाके जैव भौर इस रोगके जैव एक हैं।

सम्प्राप्ति—जन जैन रक्तस्य होकर जैनमयता और विषमयता उत्पन्न करते हैं तन इसकी समस्त शरीर पर विदिक्त कार्ये निकलती हैं और जन यह रक्तस्य जैनमयता उत्पन्न न कर त्वचामें ही केन्द्रित रहते हैं तो कक्षा या परिसर्पका कारण होते हैं। कक्षा और इसके दाने एक ही वर्ण व आकृतिके बनते हैं। उद्की दाल ज़ितने प्रायः गोल उभार-दार दाने होते हैं। इनमें पूय प्रायः नहीं पड़ता। इसका संचयकाल ११ से २१ दिनका है।

ल्लागा—यह दाने एकाएक प्रायः बिना ब्वरके ही प्रथम निकल क्षाते हैं। कइयोंको साधारण व्वरके बाद निकलते हैं। वृहत् मस्रिकाके दाने प्रायः सर्वप्रथम सुँह

१ तोयबुद्बुद सकाशास्त्वग् जाताश्चमस्रिकाः । स्वल्प दोषाः प्रजायन्ते भिन्नास्तोयं स्ववन्ति ते ॥ सप्ताहाद्वा दशाहाद्वा शान्ति यांति विनौषधैः । २ जलभुक् कोद्रवीऽगेषु विध्यतीव विशेषतः ।

पर निकलते हैं, इसके सर्वप्रथम पेट पर निकलते हैं और प्रायः विरल होते हैं। फिर शाखा चेहरे आदि पर फैलते हैं। गृहत मसूरिकाके दाने एक वारमें ही निकल आते हैं, किन्तु इसके दाने कई वारमें तीन चार दिनतक निकलते रहते हैं और उनका भिन्न समूह दिखाई देता है। इसके दानोंमें बहुत जल्दी तरलता आती है और वह तरलता जल्दी ही एक दो दिनमें घट कर दाने शुष्क हो जाते हैं। गृहत् मसूरिकामें ऐसी बात नहीं होती। दूसरे गृहत् मसूरिकामें ऐसी बात नहीं होती। दूसरे गृहत् मसूरिकामें तरलीभवनके बाद हरएक दानोंके मध्यमें गहराव उत्पन्न हो जाता है उसके साथ पूर्यीभवन बनता है। इसके दानोंमें कोई गहराव नहीं आता। यह उसी स्थितिमें बैठ जाते हैं। लघुमसूरिकाकी अविध प्रायः ८-९ दिनकी होती है, गृहत् मसूरिकाकी २०-२१ दिन की।

भायुर्वेदज्ञ दोषवादको प्रधानता देते थे। इसीलिये इन्होंने दोषोंके न्यूनाधिक कोपके कारण दोनों मसूरि-काओंको एक ही माना है। इनके मतमें अवधि, कोप, छचणादिका अन्तर दोषोंकी विषयता और उनकी न्यूनाधिक मात्राके साम्रिक्य सम्बन्धसे होता है और मसूरिकाके होनेमें प्रहोंका कोप भी माना है। इन अनुमानजन्य स्थितिका समर्थन अब कहींसे भी नहीं मिळता है।

१ कुदमहेन्यादापि देहे दोषाः समुद्धताः।

वास्तवमें दोनों मसूरिकाओं के कारण भिन्न हैं। इसिछिये दनकी सम्प्राप्ति, रूप, व धविष, सबमें भिन्नता है।

### अरुणोज्वर

यह न्वर भी छोटे २-१० वर्षके बालकों को ही अधिक होता है। भारतवर्षका यह रोग नहीं है किन्तु पंजाब प्रान्तमें कुछ समयसे दिखाई दे रहा है। इसको इघर घरसद कहते हैं।

कार्या—इस रोगका कारण प्यजनक कीटाणुमों में से इसी जाति भेदका एक कीटाणु है, जिसके द्वारा प्रसूतिका इसर होता है।

सम्प्राप्ति—यह कीटाणु गलायुप्रनिथ, नासामार्ग, कण्ठ आदिमें प्रायः पाया जाता है और इसकी विद्यमानतासे बहुतोंको गलायु प्रनिथ कोथ तथा नासापुट कोथ आदिके विकार देखे जाते हैं। जब यह किसी तरह रक्तस्य हो जाय तो इससे एक प्रकारका विष उत्पन्न होता है जिसके प्रभावसे क्वरादि उपद्रव उद्भूत होते हैं। इसका संचयकाल २—७ दिनका है और इस क्वरकी अवधि ७ दिनकी होती है। प्रायः यह क्वर वर्षाकालमें या वसन्तमें अधिक देखा जाता है।

ल्लाग् — एकाएक बिना प्राग्रूपके स्वर हो जाता है। और साथ ही स्वरके सन्य लक्षण झंगमदे, नमन, सिर दर्द आदि भी थोड़े बहुत होते हैं। स्वर होनेके एक दिन पश्चात् गर्दन व छाती पर हिरमिजीवर्णके धन्वे सबसे यहिले निकलते हैं जो सारे शरीर पर फैल जाते हैं किन्तु, चेहरे पर यह नहीं निकळते । इन घटशेंमें नन्हें-नन्हें दानोंके कुछ हमार भी दिखाई देते हैं जो व्यानसे देखने पर दिखते हैं। यह घटने प्रायः दो तीन दिन तक रहते हैं फिर चनका वर्ण वद् जाता है और राजी होने पर उनसे भूसीसी **उतरती है। इस व्वरके होते हा हृद्यपर इसके विषका कुछ** ऐसा प्रभाव अधिक होता है कि उसकी गति वढ़ जाती है। इसीलिये इस हवरमें हत्तापकी धपेक्षा नादीकी गति बहुत बढ़ी हुई होती है। दबर चिंद १०३-१०४ हो तो नाड़ीकी गति १३०-१४० या इससे भी ऊपर होती है। व्वरका नेग उसो समय तक अधिक रहता है जब तक घडने मुरझाने नहीं छगते। उनके मुझीते ही ज्वर उतर जाता है। और प्रायः रोगी ७ वें दिन राजी हो जाता है। रोग अविक भयप्द नहीं, सीन्य है और भारतीय चिकित्सकोंके छिये नया है।

### रक्तपस्रिका

यह भी बालकोंका जैवी रोग है। और बहुत थोड़े समयसे पंजाब प्रान्तमें देखा जाता है। इस व्वरकी अवधि प्राय: ३-४ दिन की होती है। संचयकाल, प्रसार व कारण आदि अभी जाने नहीं गये हैं।

लत्तरा—रोगारम्भमें प्रथम कुछ कण्ठ दुखता है, गङ

प्रनिथयोंमें कुछ शोथ भो हो जाता है। फिर मन्द ब्वर हो जाता है और अगले दिन गले पर तथा छाती पर प्रथम मूंगके दाल जितने रक्तवर्णके डभारदार दाने निकल आते हैं। बहुतसे बच्चे तो ब्वर होने पर और दाने निकलने पर भी कोई कप्टनहीं मानते, खेलते रहते हैं। तीखरे दिन वह दाने मुरमा जाते हैं और ब्वर जाता रहता है। कई पंजाबके वैद्य इस रोगको देखते हैं। ३-४ दिनमें रोगीको अपनेशाप राजी होता देखकर कहते हैं यह कोई मामूली-सा रोग है। कर्नल फ्लास्टर नामके एक अंगरेज विशेषज्ञने पञ्जाबमें ३ दिनके ५ दिनके ऐसे छौर भी कई ज्वर माछूम किये हैं, जो प्रायः कुछ फिएटयरमें कुछ पर्वतोंकी तराइयोंमें तथा कुछ मध्य पश्जाबमें --- प्रायः ऋतुधोंके परिवर्त्तन कालमें देखे जाते हैं। इन व्वरोंके सम्बन्धमें अनुसन्धान करना और उनकी नवीनता प्राचीनताको जानना केवळ डाक्टरोंका काम अवस्य दिखता है। वैद्य बिचारे तो यही समझते हैं कि जितने ज्वर आयुर्वेदमें वर्णित हैं उन्हीं मेंसे यह भी कोई होगा। वह ज्यादा बुद्धि छड़ार्वेगे तो दोषों के कथित छचणों द्वारा एनके छिये इतना ही जान छेना काफी है कि यह छमुक दोषोंके मेळसे द्वनद्वज या त्रिदोषज है। उनके ळिये नया तो कुछ है ही नहीं। न्यापिर कर्णफेर

यह भी बालकोंका रोग है। २ वर्षसे लेकर १२-१५

वर्षके बालकों को ही श्रधिक होता है। कभी-कभी बड़ों को? भी हो जाता है। पश्जाबमें इसको कनपेड़े कहते हैं। आयुर्वेद प्रन्थों में पाषाण गर्दम नामसे जो रोगके लच्चण दिये। हैं वह लक्षण इससे भिलते हैं। अन्तर एक दो बातों का है, कर्ण-फेरमें प्रायः बालकों को कुल ब्वर होता है। पाषाण गर्दमके साथ ब्वरके होनेका कोई ब्लेख नहीं। दूसरे पाषाण गर्दम क्षुद्र रोगाधिकारमें दिया गया है, इसलिये सम्मावना। होती है कि यह कर्फरेसे भिन्न न होगा।

कार्या—कर्णफेर जैवी रोग है, किन्तु इस रोगके जैव भी यन्त्रातीत हैं इसिखये इनका वर्गीकरण नहीं हो पाया। रोग वायव्य संचारी हैं और हेमन्त, वसन्त ऋतुमें प्राय: फैंडते देखा जाता है।

सम्प्राप्ति—ऐसा विचार है कि इस रोगके जैवोंका आक्रमण कर्ण मूळ लाला प्रनिय पर प्रथम होता है। अन्य-लाला प्रनिथयों भी प्रभावित होती हैं पर केन्द्रस्थळ कर्णमूळ प्रन्थ ही रहती हैं। प्रायः प्रथम एक भोर की प्रनिथ पर रोगका आक्रमण होता है। फिर दो तीन दिनमें दूसरी भी आक्रान्त हो जाती है।

ल्पा — इसमें बालकों के कानके नीचे जबड़ेकी

१ वात श्लेष्म समृद्भृतः श्वयशुर्हेनुसिचनः । स्थिरोमन्दरुजः स्निग्घो शेयः पाषास्मार्थभः॥

-सन्धिमें एकाएक कुछ दर्द हो कर शोध हो जाता है। धीरे-थीरे वह शोथ बढ़ता है और उसी दिन या अगले दिन साधारण-सा ब्वर हो जाता है। शोथ धोरे-घोरे कमी किसीको सामूलो बढ़ता है किसीको बहुत अधिक बढ़ जाता है, जिससे बालक मुँह नहीं खोळ सकता न कुछ खा पी सकता है। किसी-किसीके अन्य छाला प्रनिथर्यों में भी कुछ शोथ हो जाता है, इससे लाला कम बनतो है। इतर प्रायः तीसरे दिन चतर जाता है, परन्तु इसकी शोथ इतनी स्थिर रूपा होती है कि जल्दी नहीं उतरती। दस पन्द्रह दिन ती बड़ी धासानी से छे लेती हैं। एक लाला प्रन्थिमें जब शोप हुई हो तो दो चार दिनमें ही दूसरा लाला प्रन्थिमें शोध होनेकी सम्भावना प्रायः रहती है। यदि कहीं यह रोग बिसी नवयुवकको हो जाय तो इस रोगके शान्त हो जानेके पखात् प्रायः सप्ताहान्त तक वृषण् प्रनिधशोध हो जाता है। "कश्चिद्धिरोगो रोगस्य हेतुर्भूत्वा प्रशाम्यति ।" का यह रोग **चदाहर्या है, यह रोग सांवातिक नहीं। कभी-कभी इसका** -सन्बार प्रबल होता है।

गलायु पदाह

रातिमें जिह्ना मूलके दोनों छोर दो आमलक प्रमाण

१ प्रित्यगंतित्वामलकास्य मात्रः स्थिरोऽल्यक्क् स्यारकर्भः रक्तमूर्तिः । संलद्यते सक्तमिवाशनं च सशस्त्र साध्यस्तु गलायु सज्ञः ॥ माधव ।

प्रित्थयों होती हैं, इन प्रियोंका नाम गलायु है। कई प्रकारके कण्ठगत जीवाणु व कीटाणु-यथा—प्रतिश्याय, फुल्फुस प्रदाह, कण्ठारोहण, क्षय, पूयजनक खादिके—जो जैव यहाँ वने रहते हैं उनकी विद्यमानताखे कई बालकोंके गलायु प्रायः शोथपूर्ण बढ़े रहते हैं। यह शोध साघरणतः अनेकों वालकोंमें देखा जाता है। कमी-कमी तो इन गलायु प्रित्थयोंकी इतनी अधिक वृद्धि हो जाती है कि वह औषघो-प्यारसे ठीक नहीं होते, इसीलिये उन्हें शस्त्र कमसे झाँटना पड़ता है। इस तरहके जीर्ण शोधको शास्त्रकार भी शस्त्र-साध्य कहता है। किन्तु हम जिस रोगका यहाँ पर वर्णन दे रहे हैं वह एक विशेष रोग है। और उसका एकाएक आक्रम्मण होता है।

यह रोग वर्षा ऋतुमें या जहाँकी हवा अधिक आई रहती हो जैसे बम्बई, मद्रास आदि प्रान्तों में अधिक होता है। होता भी ३ वर्षसे लेकर १२-१५ वर्षके वालकों को ही अधिक है।

कारण—इस रोगका कारण पूयजनक श्रेणीका वह कीटाणु है जिससे प्रस्तान्वर व सामवातन्वर होता है। इन कीटाणुओं का किसी बालकके गलायुपर जब साक्रमण होता है, तो इनके केन्द्रित होकर विवर्द्धित होनेसे गलायुमें प्रदाह क्ष्मन होता है जिससे बालकके गलेमें कुछ दुई हो कर शीतयुक्त न्वर हो जाता है। यह गलायु प्रदाह कमी- कभी कण्ठमें भी फैल जाता है। जिससे गलेकी तसीका अत्थियों भी शोधयुक्त हो जाती हैं। गलेमें दर्द होता है, शोवा स्वस्भित होती है, जिह्वा प्रायः मिलन हो जाती है, येशाबकी मात्रा घट जाती है, रोगीको कब्ज हो जाता है, ख्वर लगभग ६-७ दिन रह कर उतर जाता है, किन्तु गलायु शोथ बहुत देरमें जाता है। इसके कीटाणु एक ऐसा विष उत्पन्न करते हैं जिसका प्रभाव हिएय पर अधिक होता है, इसीसे किसी-किसो रोगोके हदकपाटोंमें कुछ न कुछ विकृति अवश्य उत्पन्न हो जाती है और हद्यमें प्रसार होता है। रोग होने पर हद्यकी विकृतिका ध्यान अवश्य रखना चाहिये।

इस रोगके मध्य यदि उक्त कीटाणु कहीं रक्तस्य ही जाँय तो इस ज्वरके बाद उस रोगीको आमवातब्वर हो जाता है। क्योंकि आमवातब्वर और इसके कीटाणु एक ही हैं, केवल केन्द्रका ही अन्तर होता है। गलायु शोध और गलायु प्रदाह मिन्न-भिन्न रोग हैं इसे निम्न अन्तर द्वारा समझा जा सकता है। गलायुमें एकाएक ज्वर नहीं होता न गले में अधिक दर्द ही होता है। गलायु प्रदाह होने पर एकाएक प्रदाहके साथ ज्वर हो जाता है। और वह ६-७ दिन तक रहकर उत्तर जाता है।

उपसंहार

हमने अगतक सञ्चारी भौपसिंक व विशेष व्वरोंका ही

वर्णन दिया है, इसके आगे असक्तारी साधारण ब्नर, जीर्णेड्नर, अभिधातज्ञव्यरोंका वर्णन देकर बनपर अपने विचार रखने थे। किन्तु पुस्तकका आकार आशासे बहुत अधिक वढ़ चुका है, इसिळये बन सबोंका च्हेख यहाँ करना कठिन हो गया है, इन्हें फिर किसी स्वतन्त्र रूपसे अन्य आगमें किया जायगा।

अब तो में केवल वैद्योंका व्यान इन संवारी व्यरोंकी विकित्साकी ओर दिलाना चाहता हूँ कि वह व्यरोंकी आयु मर्यादाको समझें तथा इस वातका प्रयत्न करें कि इन रोगोंकी विशेष-विशेष औषियों कौन सी हैं। वह हरएक व्यरोंमें जो मृत्युंजय, अश्वकंचुकी, जवरांकुश, सुदर्शनादि देते रहते हैं यह सब रस चक्त संवारी व्यरोंको तोड़नेमें समर्थ नहीं हैं, न अविषयन्थी व्वर समयसे पिहले जाते हो हैं। साधारण व्यरोंके लिये तो जो रस कहे हैं इन्हें अवस्य दोषोंको स्थितिके अनुसार चाहे देते रहें, उनके लिये वह अवस्य लामकारो हैं, किन्तु विशेष व्यरोंमें इनसे कोई लाम नहीं होता। विशेष व्यरोंको अविषये पूर्व नष्ट करनेके लिये इस समयकी विशेष बातोंको जानने और उसके अनुकृत्य कोषध हुँ इनेकी आवश्यकता है। हम उसका यहाँ पर दिग्दर्शनमात्र करा देना चित्त सममते हैं।

आप किसी भी अवधिवन्धी क्वरको ले लें वह संचारी क्वर निश्चित ही जैवी रोग होगा, जवतक शरीरमें उन रोगोंके जैव व तिह्य बनता रहता है, ज्वर नहीं जा सकता। इन ज्वरोंको दूर करनेकी दो विधियाँ हैं। या तो शरीरमें क्षमता उत्पन्न कर दो जाय, जब शरीर सच्चम होगा जैवोंको नष्ट कर डालेगा कौर ज्वर जाता रहेगा। दूसरे ऐसो भौषध दो जाय जिससे शरीरको तो कुछ भी हानि न पहुँचे, किन्तु रोगकारक जैव नष्ट हो जाय तथा उसका विष नष्ट हो जाय।

स्रोपध द्वारा शरीरमें जैवों को नष्ट करनेकी विधि बहुत कित है। स्रवतक दो चार रोगोंके जैवोंको नष्ट करनेकी अचूक स्रोपधियाँ माल्यम की जा सकी हैं। किन्तु, श्रमता उत्पन्न करनेकी अनेक श्रोपधियाँ जानी जा सकती हैं, यह कोई कित बात नहीं। स्रायुर्वेदमें विणित बहुतसे रस ऐसे हैं जो शरीरको सक्तम बना देते हैं किन्तु, किस रोग पर या कौनसे क्वर पर कौन-सा रस भक्छा व जल्दी श्रमताशिक प्रदान करता है, इसका वर्गीकरण भ्रमी तक किसीने नहीं किया। इसका होना भ्रत्यावश्यक बात है। इस समय सबसे अधिक स्रावश्यकता इसी बात की है कि कौन-कीन से स्वर्ण विशिष्ट क्वरों पर कौन-कौन से रस किस-किस दशा में कैसे देने पर लाभ करते हैं इसका विवेचन वैद्य समुदाय की स्रोर से होना सावश्यक है। यदि ऐसा हो जाय तो चिकित्सा क्रममें बहुत सुविधा हो जावेगी।

भोम् शम्

## शुद्धिपत्र

इस पुस्तक में पाठक श्रोपिध की जगह श्रोपध श्रोर श्रोपध की जगह श्रोपिध शुद्ध कर हैं।

पृष्ठ	पंक्ति	ग्रमुद्धि	शुद्धि
90	२०	मल	मल
99	३	भ्रहार	म्राहार
99	ş	श्रसाम्य	<b>ग्र</b> सात्म्य
95	98	प्रत्यात्मक	प्रत्यायक
93	29	अत्यात्मक	प्रत्यायकं
9 \$	9 €	श्रमोऽरतिविर्वर्धत्व	अमीऽरतिविवर्शतंव
94	ĸ	<b>उ</b> त्पति	उत्पत्ति
94	90	जलाधिक्य	जलाधिक्यात्
94	9 €	मन्दाशिमन्दाश्चे	मन्दाग्निर्मन्दाग्ने
94	59	विशौऽनीर्ध	विशोऽ <b>की</b> र्छ
96	20	मिन्न श्रीर	भिन्न
95	२२	श्रखुवीद्यीय	त्रगुवीच्य
96	9 €	श्रामवातज्वर	सन्यिचातच्चर
२ ३	२२	मलनीकरणान्मलाः	मिलनीकरणान्मलाः
२८	96	विपम जैवी	विषमी जैवों
३१	२०	श्रमोऽरतिविर्वर्णल	अमोऽरतिर्विवर्णत्वं
४०	39	पित्तील्वेष	पित्तोल्लेख
ጸዕ	२१	<b>मली</b> मकाः	प्रमीलका.

## (ख)

पृष्ठ	पंक्ति	<b>अ</b> शुद्धि	गुद्धि
४१	98	प्रतिश्यायच्छदिरालस्य	प्रतिश्यायपूछ्दिरालस
89	90	<b>अ</b> शं	भृश
89	29	प्रलीमकः	<b>प्र</b> मीलक्
89	२9	माधर्यमेव	माधुर्यमेव
४४	२१	विधु फल्गु	विधु फल्गू
8	२०	प्रलीमकाः	प्रमीलका.
४७	9=	प्रलीमका '	प्रमीलका
४६	20	म <del>ूच्</del> ट्वसिति	मुच्छ्वसिति
४२	94	वागरु.	वाग्रज.
४२	94	प्रलीमक-	प्रमीलक
45	9=	प्रलीम	प्रमीलक
४२	39	हतपाि	हतपाणि.
<b>x</b> x	२२	पालकः	पालका
ΥĘ	२०	निष्टवि	निष्टीव
¥ε	२०	जिह्नकेषोडसा	जिह्नकेत्पोडशा
ሂട	30	तुसा पद्मकम्	तु पाचकम्
ķε	9 €	सन्निपातहित	सन्निपातमित
KE	33	वचौ	वस्यते
६२	9 €	ख्यु	दवथु
६२	२१	चतुभ्या	चचुभ्यों
<b>&amp;</b> \$	90	प्रशुल	पृथुल
<b>ξ</b> ₹	२२	कगठकुन्जे	कारकुन्नः
ŧΥ	96	<b>श्</b> लातिसारः	श्र्लातिसारा-
Ę O	90	सारनूगि	साश्रणी

			शुद्धि
पृष्ट	पंक्ति	ग्रगुढि	पद्मणी
ĘO	90	पदमिण	<del>ग्र</del> िचिणी
६७	90	<b>ग्र</b> नगी	
Ę O	93	निद्रानाणे	निद्रानाशो र ३
£ 6 -	२१	प्रादुईतौ	प्राहुहैतौ
90	90	ब्हता	बरते
હ હ	99	संचारकके	संचारके
Ť	9 0	हटाकर तो अव	हटाकर च्यव
<b>⊏</b> ₹	¥ .	विचारवात्.	विचारवान्
~ <del>~ ~</del>	9 €	स्वयम् मुभे पाल	स्वयम् पाल
55	<b>3</b> -	ग्रीर भोजन	<b>मोजन</b>
55	98	द्वाइयों चोर	दवाइयों की योर
£ 5.	8	स्ट्म	सुचम
65	94	उनका	उनको
2	3	जेवीजन्य <u></u>	जैवजन्य
109	٠ ٢٥	निर्वलताका	निर्वलका
109	y	काफा	काफी
199	ર્વ	समय जितने श्रनेक	समय यनेक
192	90	सक्ती	सकता
994	ર્૦	वह जैव उत्तर	वह उतर
998	9	सिडते यह त्रपनेकी	भिड़ते थ्रपनेकी
198	95-95	साथ तथा वहा	साथ वहा पर
39€	93	शरार	शरीर
198	39	विषयमता	विपमयता
129	ø	पूप	पू्य
,			•

<b>გ</b> გ		पंक्ति	त्रशुद्धि	शुद्धि
928		٧	मध्यज्ञ-	मध्यस्थ
928		3	रससंजन	रमसंजनन
128		93	पाकच	पाचक
१२७		¥	इमसे थागे "रोग थौर वि	नेटान" का शीर्षक लिख हैं
92=		9 €	वार यह वहुतसे	वार बहुत से
939		२०	हिसभूतो	हित संभृतो
938		9	पराचाँए	परीचॉप
930		98	हि सम्भूतो	हित सम्भूतो
989		२१	सततो	मन्तनो
385		19	प्रकार के जीवाणु	प्रकार के जिन जीवायु
985		9	चातुर्थक	चातुर्थिक
986		2	मिम्न	निम्न
940		9	जिहा	নিদ্ধ
१५६		93	<b>ग्रर्द्ध</b> चिम्मी	चर्द्ध विसर्गी
१५७		98	निभ्रम	निर्श्रम
१६५		90	नीलता	नीजमा
988		33	मन्थरज	मन्थरन्त्रर
900	3 कालम	90	नहा	नही
१७२		*	मुत्तनव्	मुक्तावत्
१७२		२२	मुक्तवव्	मुक्तावत्
१७४		२०	जीवत	जीवित
৭ ৩ ধ		ξ	संयमीं	ममयो
৭ ৩ ধ		ξ	कीटाण	कीटाणु
30 P		२	संचत काल	मेचय काल

# ( इ )

वृष्ट १८४	पंक्ति ७	<b>ग्रगुद्धि</b> तव	शुद्धि तक
9=8	5	मल-मूत्रादि वेग की	मल मूत्राहि वेग,
9=6	5	साहस के रोकने से	दूसरे साहस पूर्ण कर्म
9= 8	٤	दूसरे	तीसरे
9=8	٤	तीसरे	चौथे
9=8	3	, चौथे धातुचय	थातु <b>च</b> य
9=0	ર્	वि श	विदेश
9=0	98	जबतका न	जव एक इन
950	२२	हुन्रा कि	हुन्राई कि
१६३	22	चोण	<del>ची</del> ण
988	9	चोण	<del>ব</del> ীয
968	ર	<b>ग्र</b> पना	श्रपनी
988	92	नोवाणु	कीटाणु
१६४	¥	स्मायु	स्तायु
964	¥	लचा भा	त्वचा भी
१६५	9	काटाणु	कीटाणु
988	98	पहुँचे हैं	पहुँचते हैं
१६५	9 &	तो वहा एका-	तो एका-
१६५	ર્૦	<b>उ</b> नका इधर सामुख्य	उनका सामुख्य
339	92	कप्मीकरण	<b>कष्मीकर</b> ण
988	<b></b>	श्वसनली	श्वासनती
960	3	कीवाणु	कीटाग्रु
988	τ.	इसुगे	इससे
339	٤	कीवाणु	कीयणु

(ㅋ)·

	पंक्ति ६०१ = ०० ४ = ०६ = ३६२ २६००० ४ :	निष्टपानन्या की निष्टपानन्या की निष्टपान यह रोग जीनमा नह प्रतेमा स्व यन्त्र नन्न माद्यन्न प्रनान कार्योहण हरणीथ पार्वनीय प्रवस्त मन्त्रानिक हाता गुगानिमार, मन्त्रिपाण, नाम्नम	मुद्धिः - विस्पावन्थाः - प्राथिनिकः काम रीगा जीन मा व्या प्रतेपा न्वर यन्त्र पन्नु मायनः - महुगः प्रतीतः काठारीहृगः क्रव्यगीथ पर्वतीय प्रमुद्धः मान्निगितिकः प्राणान्य मान्त्रवानिकः प्राणान्य वान्त्रव
<b>3</b>		<b>बृहदान्त्र</b>	बृहदन्त्र
₹. ₹. ₹. ₹.	3c 3c	द्य स्राहा यसिरीहर्गा	दृकः श्रीहा यक्षिगेहिगी

## ( इ.)

<b>मृ</b> ष्ट	पंक्ति	ग्रशुद्धि	शुन्दि
<b>53</b> 9	ŧ	वचाण	वन्नण
230	22	रोहगी	रोहिणी
२३७ २३७	, 52	सन्निपतिर्कास्	सान्निपातिकीम्
280	90	सन्निपातिक	सान्निपातिक_
	93	दासी के रलेपा	खासी के साय
२४०	92	मिश्रन	मिश्रित
२४० २४४	9	नास	नासा
ર <i>૪૪</i>	, १२	<b>क्ति</b> साको	किसी का
5 % E	9	होता है	होते ह
२४६	98	ज्यरे। क	व्वरो से
२४६	१७	प्रत्यवत्तेन	प्रत्यावर्तन ्
२४७ २ <b>४</b> ७	, -	गये हुऐ	गये हुए
२४६	ę.	ग्रह रोग	यह रोग
२४१	3	रागो के	रोगों के
٠ <u>.</u> .	3	कीटाणु	<b>জী</b> ৰায়্য
٠ ٥٧٦	ঽ	जावन	जीवन
३५३	3	प्रतति	प्रतीत
<b>૩</b> ૪૨	2	महत्व	महत्त्व
২৮২	ŞĘ	रागकारगी	रोगकारिणी
<b>૩</b> ૪૨	ર્ર	राग, उपका	रोग उपकी
२्४३	3	व्स पुषपुम	फुपफुम
273	э	परीच्य	परीचा
२५७	ঙ	<b>নি</b> ন	जि <b>म</b>
३४७	٧٢	স্থানা	होता

पृष्ठ	पंक्ति	<b>স্থা</b> য়ুদ্ধি	शुद्धि
३५८	Ę	वह काष	वह मृत कोप
२४⊏	ø	मिलाकर	मिलकर
२४६	8	स्थित	स्थिति
२४६	Ę	स्थाई	स्थायी
२६१	ş	वाच	<b>बी</b> च
२६ २	१७	शाद्विक	शाब्दिक
२६ ३	9=	लेना	लेता
२६ ह	y	फुफ्फुस ज्वर प्रदाही	फुफ्फुस प्रदाही ज्वर
२६६	98	नकी	इनकी
२६ ७	90	हा	हो
२६ ६	ş	प्रान्त के	पजाब प्रान्त क
२६६	8	फिर प्रान्त के	फिर इसी प्रान्त के
२७०	8	श्रायुर्वेद मे तो	यायुर्वेद तो
२७१	ø	हृदयावाण	हृदयावरण
२७२	50	वेगन्र	वेगश्च
२७२	२१	ज्वरकृति	ञ्चराकृति
> 0×	E	पहने	बढ़ने
२७७	9 &	नहा	नही
३७६	93	मर्यादा प्रतिवार	मर्योदा-क्रम प्रतिवार
२७६	9६	त्रापु	त्राखु
२८०	१०	वृद्धि से	वृद्धि क
२८०	98	मुष्य	मूषिक
२८१	96	क्सा	कभी
२⊏२	\$	श्रापु ,	त्राखु

## ( का)

पृष्ट	पंक्ति	<b>ग्र</b> शुद्धि	<b>गु</b> द्धि
३८३	96	श्वपथुा	श्वपशु.
ર્⊏ 3	93	दिन होता	दिन का होता
२८५	98	<b>त्र</b> न्थी	<b>ग्रन्थि</b>
२८७	93	<b>गिला</b> यु	गलायु
२≂७	90	शात	शीत
२६३	٤	कारणा	कारणो
३६४	8	इन रागका	इस रोगका
४३६	9=	रीमणी	रोगिणी
368	9 €	गरिष्ट	गरिष्ठ -
३८६	٤	तान प्रकार	तीन प्रकार
335	99	विसप	विसर्प
३६६	9 3	लगाने	गलाने
308	٧	हारही	होरही
305	२१	फुफ्फुरों की	फुफ्फुसो की
30€	8	श्रीर रोग	श्रोर वह रोग
390	3	प्रकार के	प्रकार का
393	٩	सिमित	सीमित
३१४	२२	খনাদ্বাত	त्रातात्राजः
३१६	95	वहती	बहती हैं
398	२१-२२	लचगोक यडि	लच्नणेकि साथ यह दाने
395	X	<b>याद्रता</b>	चाईता
39⊏	90	रोमान्तिक	रोमान्तिका
395	9 €	पस्ला	पसली
३१६	٩	काटाणु	कीटासु



## .पारिभाषिक शब्द

ग्रतिनिद्राज्यर

ग्रजुवीस्य ग्रन्तः तेप

ग्रान्येद्य

ग्रन्त्राचूपक

ग्र**ग्**डसित

ग्रस्णी ज्वर

ग्रर्द्ध विसर्गी

ग्रविसर्गी

ग्रस्थिभञ्जीव्वर ग्रस्त्रजिदीय

ग्रज्ञय

ग्राखु विपन्नर

श्राद्ग्रोथ

उत्ताप नियन्त्रक केन्द्र

उद्र-ग्रन्थि-ज्ञय

उपमन्थर ज्वर

ऊप्मजन

श्रोपोरुधिर जन

श्रीपसर्गिक रोग

कगठमाला

Sleeping Sickness

Microscopic

Injection

Quotidian Fever

Villi

Allbumen

Scarletina Fever

Remittint

Continuous

Dengue Fever Proteinoidic

Susceptibility

Rat-bite Fever

Dropsy

Hypophthalamus

Tabes Mesenterica

Para typhoid Fever

Oxygen

Oxo Haemoglobin

Infectious Disease

Scrofula

कएडारोहण Diphtheria कण्फेर Mumps

कर्षिएयाकार

कामला Janndice कालज्वर Kala-azar

कालमेही ज्वर Black water Fever

कीटाणु Becteria

कुक्त कास Whooping cough कुक्त ज्वर Scarlatina Fever

केन्द्र Centre

कोका वैसिलस Bacillus Coccus

कोथ

गलायु प्रदाह Tonsillitis

गोमसूरिका Vaccinia

चातुर्थिक ज्वर Quartan Eever

चित्राली ज्वर Sand-fly Fever

जीवन-चक Schizogony जीवास Protozoa

ন্ত্ৰ Protozoen

टाइफाइड Typhus Fever

तन्तुजायु Tissu

तरंगी ज्वर Undulant Fever

तृतीयक ज्वर Tertian Fever

तापक Calorie

थैलेमस Thalamus

### (III)

हुर्गन्य ज्वर Pyaemia

नाडीशोध

निःस्पन्दक Filter

परिसर्पे Herpes Zoster, Simplex

परिविस्तृत कल्प Peritonium प्रतिविप Anti Toxic

प्रस्तिका ज्वर Puerperal Fever प्रहपेण Inflammation Yellow Fever

पुनरावर्ती Relapsing Fever

प्योरस Empyema झेग Plague

फुफ्फुस प्रदाही ज्वर Pneumonia

फुफ्फुसानरण शोथ Pleurisy with effusian

बालाह्नेप Infantile paralysis बालाह्नेपी व्वर Acute anteriorpoliamy-

lites

मन्थर व्यर Typhoid Fever

माध्यम Medium मूत्रेत Urete मूत्राम्ल Uric acid

मस्रिका Smallpox

यकृता भवन सिepatization

रक्त विदूषी ज्वर Tubercule Toxine

Pyaemia Fever

#### ( IV )

रक्ताल्पता Anaomia रश्मिन्त X-Ray

राजयज्ञमा Phthisis, Tuberculosi

रुधिर जन Hemoglobin

रोमान्तिका Measles

लघुमस्रिका Chicken Pox

लसीका Lymph

लसीका प्रन्थ Lymph gland बृहत् मप्रिका Small pox वातीरम Pneumothurax

विषमयता Toxaemia

विषमी विष Malarial Toxine

विषम ज्वर Malaria

विषमी जीवाणु Plasmadium Malaria

चिसपं Erysipelas विसर्गी ज्वर Intermittent श्वसनक ज्वर Influenza

श्वसनक प्रणाली Bronchiole शीर्षप्रदाह Meningits

शीर्षमण्डल प्रदाह Gerebro-sinal Fever

शीषींदक - Hydrocephalus

श्वसन प्रदाह Bronchitis श्वेत सार Starch

सतत इवर Remittint Fever

सजीव कोप Cell

### (V)

मन्धिवात ज्वर सरीस्प वर्ग सुपुम्ना कार्गड संग्रिक तन्तु स्वरयन्त्र प्रशह स्कुग्त हापो फसिस ग्रन्थि हृदयावसाद Rheumatic Fever
Reptilia kingdoms
Spinal cord
Fibrous tissue
Laryngitis
Phosphate
Hypophysis cerebric
Heart Depression
Immunity

